

しょう 取扱説明書

安全上のご注意
目次
ご利用の準備
基本操作
アドレス帳
電話
メール
EZweb/auの ネットワークサービス
Wi-Fi WIN
カメラ
LISMO
テレビ
データフォルダ <i>/</i> microSD™メモリカード
データのやりとり
便利な機能
機能設定
付録/索引
簡易英語 簡易中国語

かんたんガイド

ごあいさつ

このたびは、biblioをお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 ご使用の前に『取扱説明書』をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。『取扱説明書』を紛失されたときは、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



オンラインマニュアルのご利用について

biblioに付属する『取扱説明書』(本書)は、オンラインマニュアルでもご用意しております。

auホームページでは以下のマニュアルがご利用いただけます。

- 『取扱説明書』のダウンロード
- (http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)
- キーワード検索ができるauオンラインマニュアル (http://www.au.kddi.com/manual/index.html)

auオンラインマニュアルはEZwebからもご利用いただけます。

- くアクセス方法>待受画面で □→[au oneトップ]
 - → [auお客さまサポート] → [オンラインマニュアル]

■ For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual

英語版・中国語版の『取扱説明書』が必要な方へ

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (available from approximately one month after the product is released).

『取扱説明書·抜粋(英語版)』をauホームページからダウンロードできます(発売後約]ヶ月後から)。

Download URL: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html English/Chinese Simple Manual can be read at the end of this manual

簡易英語版/中国語版は、本書巻末でご覧いただけます。

安全上のご注意

biblioをご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に、以下のauのホームページ、お客さまサポート 「故障診断 | で症状をご確認ください。

- ・biblioからは→待受画面で図→[au oneトップ]
 - → [auお客さまサポート] → [オンラインマニュアル] → [故障診断Q&A]
- ・パソコンからは→ http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html

au電話をご利用いただくにあたって

- サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)では 通話できません。また、電波状態の悪い場所では通話できないこともあります。なお、通話中に電波状態の悪い場所へ移動しますと、通話が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- au電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通 話品質を維持し続けます。したがって、通話中この極限を超えてしまう と、突然通話が切れることがあります。あらかじめで了承ください。
- au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性がないとは言えませんので、ご留意ください。(ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております。)
- ・au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。
- 「携帯電話の保守」と「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯電話に挿入したときにお客様が利用されている携帯電話の製造番号情報を自動的にKDDI(株)に送信いたします。
- 公共の場でで使用の際は、周りの方の迷惑にならないようで注意ください。
- お子様がお使いになるときは、保護者の方が「取扱説明書」をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。
- biblioは国際ローミングサービス対応の携帯電話ですが、本書で説明しておりますEZwebの各ネットワークサービスは、地域やサービス内容によって異なります。詳しくは、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

箱の中身を確認!









CD-ROM







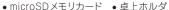
保証書

雷池パック

すべてそろっているか 確認してね

- ・ご使用上の注意
- ・おサイフケータイ® はじめてガイド
- ・グローバルパスポートCDMAご利用ガイド
- ・じぶん銀行ランチャー操作ガイド
- ・Wi-Fi WIN ご利用ガイド





- ACアダプタ
- USBケーブル
- (1) + 1 75-16
- イヤホン変換アダプタステレオイヤホン
- 指定の充電用機器(別売)をお買い求めください。
- 本文中で使用している携帯電話のイラストはイメージです。 実際の製品と違う場合があります。



かんたんガイド

本章で操作を始める前に、

- ■「安全上のご注意」(▶ P.35)
- **■「取り扱い上のお願い」**(▶P.41)

に書かれた注意事項を必ずお読みのうえ、 正しくお使いください。



充電についての ご注意

詳しい注意事項については、「安全上のご注意」 (▶P.35)と「取り扱い上のお願い」(▶P.41) をお読みください。

※卓上ホルダ(別売)のイラストはイメージです。 実際の製品と違う場合があります。

電池パックを長持ちさせるには?

充電したばかりなのに、電池切れで困ったことはありませんか?電池には寿命があります。充電のしかたによっては、電池パックが劣化して、電池が切れやすくなることがあります。正しい充電方法で、電池パックを長持ちさせましょう。

※電池パックの性能を十分に発揮できる目安は およそ1年です。電池が切れやすくなったら、 指定の新しい電池パックをお買い求めください。



充電は「残量1」になってから

□ (要充電)になってから充電しましょう。 頻繁に充電を繰り返すと、電池パックの 寿命が短くなります。



日なたに置かない・落とさない

電池パックは、強い衝撃や暑さが苦手です。本体や電池パックを落とさないようにご注意ください。長時間置いておく場合は、できるだけ涼しい場所に置きましょう。



充電用機器にも気をつけよう

充電用機器は、au指定のものを使用して ください。指定外の充電用機器で充電す ると、本体が壊れたり、電池パックが劣化



ケータイの使い方によって、電池の消費量は 変わります。使い方を工夫することで、思いがけ ない電池切れを防ぎましょう。

> 使い方や省エネの 工夫をして電池を 長持ちさせちゃおう!

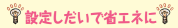


電池をたくさん消費する機能は?

カメラやテレビ(ワンセグ)、ゲーム などのEZアプリ、動画の再生など は、電池をたくさん消費します。電池 を長持ちさせたいときは、使用を控え ましょう。



本体を頻繁に開閉すると、その分、電池を消 費します。必要なときだけ本体を開けば、より を長持ちさせることができます。



設定を変更することで、より電池を 長持ちさせることができます。



「照明点灯時間 | 「微灯時間 | を短く する。「明るさ設定 | を [Level1 | に 変更する。

「ディスプレイ照明を設定する(M32) |

P.319



待受画面の壁紙を静止画にする。

「待受画面に表示する画像を設定する(M311) |

P.317



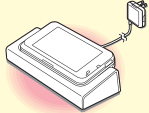
『メールフィルターを利用して、不要な Eメールを受信しない。

「メールフィルターを設定する| P.132





●卓上ホルダ (別売) で 充電する



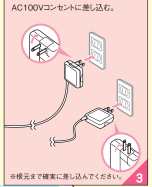
●指定のACアダプタ(別売) で充電する

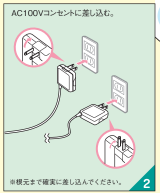














• INFORMATION •

●別途、指定のACアダプタ(別売)や卓上ホルダ(別売)が必要です。

(お使いのACアダプタによりイラストと形 状が異なることがあります。あらかじめご 了承ください。)

共通ACアダブタ01 (別売)は日本国内家 庭用AC100V専用です。共通ACアダブタ 02 (別売)はAC100Vから240Vまで対応 しています。

●biblioや卓上ホルダ(別売)の接続端子に対して平行になるように、指定のACアダプタ(別売)のコネクタを抜き差ししてください。

電池パックが取り付けられていないと充電できません。電池パックを装着した状態で充電してください。

外部接続端子カバーは、充電後しっかり閉めてください。

外部接続端子カバーを強く引っ張ったり、 ねじったりしないでください。

卓上ホルダ(別売)は安定した場所に置いてご使用ください。転倒・落下・破損の原因となります。

卓上ホルダ(別売)を使った充電方法と、 外部接続端子を使った充電方法を同時に 行わないでください。

電話をかける

電話は、

- ■番号を押してかける
- ■アドレス帳からかける
- ■履歴からかける

などの方法でかけることができます。

●アドレス帳からかける



●番号を押してかける



●履歴からかける



待受画面で
・ を押すと、発信/着信履歴が表示されます。
・ でかけたい相手を選び ✓ を押します。





○ こんなときは…? (

《電話をかける》

? 海外から電話したいときは

biblioで海外からも簡単に日本国内へ電話 をかけられます。

- 1. 電話番号を入力
- 2. 励を押す
- 3. 「国際電話:日本へ」を選び ●を押す
- 4.

「biblioで海外から日本国内へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)」 P.98

? 海外用の携帯電話を使うときは

biblioで使用しているau ICカードを、海外用のGSM携帯電話に差し替えるだけで、いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。特別な申し込み手続きや日額・日額使用料も不要です。

「GLOBAL PASSPORT GSM(グローバル パスポートGSM) について」 P.63

《電話を受ける》

? かかってきた電話に出なかった場合は 待受画面に 層が表示され、出なかった着信 の件数が表示されます。

「電話を受ける」 P.96

? かかってきた電話に出たくない場合は 電話に出たくないときは、着信を拒否する ごとができます。

「着信を拒否する」 P.97

? 電話中の会話を録音したい場合は

通話中の相手の声を、メモ代わりに60秒間 録音することができます。

「通話中の相手の声を録音する」
P.298

■迷惑電話はシャットアウト!

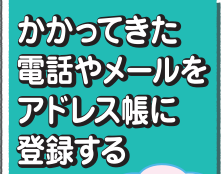
迷惑電話やいたずら電話がかかってきたら、 通話が終わった直後に[1][4][4][2] [2]で登録すると、次回からは、相手側に 「お断りガイダンス」を流しシャットアウト できます(迷惑電話撃退サービス)。

※迷惑電話撃退サービスは月額使用料有料のオブションサービスです。ご利用にはお申し込みが必要です。

「迷惑電話撃退 サービスを利用 する(オプション サービス)」













待受画面で ● を押すと 着信履歴一覧画面が 表示されます。 ● で登録したい番号 を選びます。



一 を押すとサブメニューが表示されます。「アドレス帳へ登録」を選び● を押します。







「受信ボックス」 から選ぶのよ





付受側面で図を押して Eメールメニューから 「受信ボックス」を選び ● を押します。



◆ でフォルダを選び、Eメールを選んだら、団を押して「アドレス詳細表示」を選び

を押します。



② で登録したいアドレスを 選び、◎ を押します。「アドレス帳登録|を選び、

● を押します。





• INFORMATION • • •

●アドレス帳には、最大1,000件までの相手 先を登録できます。

●アドレス帳に電話番号を登録する場合は、 市外局番から入力します。

●アドレス帳には、画像や住所、血液型や誕生日など、さまざまな情報が登録できます。

● こんなときは…? ●

? 登録したアドレス帳を修正するには

一度登録したアドレス帳は、修正や追加登録 などの編集作業ができます。

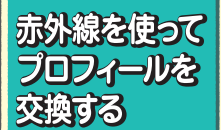
アドレス帳詳細画面を表示させて、回 を押すと、アドレス帳編集画面が表示されます。 追加したい情報や変更したい情報を入力して、一回を押すと、修正された情報がアドレス帳に登録されます。

🥜 よく連絡する相手がいるときには

よく連絡する相手の方を5件までペア機能に 登録しておくと、簡単な操作で電話をかけた リメールを送信したりできます。

「よく通話する相手をペア機能に登録する」

▶P.92





共通操作

待受画面で・ を押すと…



送信か受信を 選ぶのよ



「赤外線 |を選び ● を押したら…

赤外線を使用して プロフィールのデータを 送信します

もらうときは

送るときは

「赤外線送信」

赤外線送信 **⇒ プ Ⴖフィ~ル** 2 アドレス帳 3 スケシ"ュール 4 9271121 5 大千0長

を選び・を押して

るお気に入りリスト

ステ"ータフォルタ"

「赤外線受信」 を選び●を押すと



赤外線の通信距離は20cm以内でご利用ください。

また、データの送受信が終わるまで相手側の赤外線ポート部分に向けたままに して動かさないでください。

赤外線诵信を行うには、送る側と受ける側がそれぞれ準備する必要があります。 受ける側が受信状態になっていることを確認してから送信してください。





• INFORMATION • 🕟

赤外線通信では、次のデータが送受信でき ます。

- ●アドレス帳
- ●プロフィール
- スケジュール
- タスクリスト

●メモ帳

- ●お気に入りリスト
- ●データフォルダ内のデータ/microSD メモリカード内のデータ
- ※データの種類、容量によっては送受信できない場合があります。

● こんなときは…? ●

タッチするだけで、プロフィール などのデータを交換したいときは

EZ FeliCa対応機能を利用して、Touch Message に対応している機種同士で、メッセージやアドレス帳、プロフィール、データフォルダ内のデータなどが送受信できます。

2台の携帯電話を平行にしてFeliCaマーク同士を密着させると、送受信できます。

「Touch Messageの利用のしかた」

P.291

医メールを送る (文字を送る)

Eメールを送る前に・・

- ■初期設定は終わっていますか?
- ■相手のメールアドレスはアドレス帳に 登録されていますか?



















• INFORMATION • 3

Eメールのご利用には、EZwebのお申し込 みが必要です。 ご購入時にお申し込みにならなかった方

は、auショップもしくはauお客様センター までお問い合わせください。

● こんなときは…? ●

メールを書いているときに電話 がかかってきたら?

メール作成中にかかってきた電話に出ても、 作成中のメールは消えません。

通話が終わった後で、メールの続きを書くこ. とができます。

メールにフォトやムービーを 添えたいときは

Eメールには、最大5件(合計2MB以下)の データが添付できます。 次のようなデータが添付できます。

- ●データフォルダのデータ
- ●ラッピングメールデータ
- ●ムービー撮影データ ●フォト撮影データ
- ■ボイス録音データ●プロフィールデータ ●アドレス帳
 - ●スケジュール
- ●タスクリスト

「Eメールにデータを添付する | ▶P.111





デコレーションメールでできること …

- ◎ 本文の文字や背景色を24色の中から選べます。
- ◎ 文字の大きさを変更できます。
- ◎ 文字の位置を左寄せや右寄せ、センタリングできます。
- ◎ 文字を点滅表示させたり、行の間にラインが挿入できます。
- ◎ 画像やデコレーションエモジを挿入できます。
- ◎ 文字や画像を右から左へ移動させたり、 スウィング表示させることができます。







INFORMATION • 3

- デコレーションメール本文には、装飾情報を含めて約10KB(全角約2,450文字)の文字を入力できます。
- デコレーションメール本文には、最大20件 (合計100KB以下)の画像/デコレー ションエモジ/Flash®を挿入できます。
- ●デコレーションメール非対応機種やパソコンなどに送信すると、通常のEメールとして受信・表示される場合があります。

● こんなときは…? ●

普通に書いていたメールを デコレーションメールに変えたい

通常のEメール(テキストメール)を作成中に、デコレーションメールに切り替えることができます。

- 1. Eメール作成画面で、mを押す
- デコレーションメール切替」を選んで
 を押す
- (はい)を選んで
 を押す

これで、デコレーションメールが作成できます。

「Eメール作成画面でできること」

P.115

撮ったフォトを メールで送る (メールに添付する)



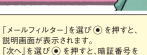
ログラルを読む











au電話のご契約時に設定 されたお客様の暗証番号 を入力してください。 暗証番号の案内

入力する画面になります。

送信 | 炒小

下記の対象サービスで同日内 に連続3回間違えると、翌 日までご利用できなくな りますのでご注意くださ

く対象サービス> ・auお客さまサポート内のお 手続き

・「なるほど!au」の携 戻る OK プラが火ュー 暗証番号を入力して 「送信」を選び ● を押します♪





● こんなときは…? ●

受信したEメールに返信したい ときは

Eメールを送ってくれた相手に、すぐに返事を送ることができます。

1. 受信メールの内容表示画面で、回を押す 宛先には、自動的に相手のEメールアド レスが入力されます。

「件名」には、受信したEメールの件名に「Re:」が付けられます。

2. 「本文」を入力し、回を押す

パソコンで使っているアドレスで、 メールを送受信したい

普段パソコンで利用しているメールアドレスを使って、au電話からメールを送受信することができます(ケータイdePCメール)。

※ケータイdePCメールのご利用にあたっては、会員 登録が必要です。

会員登録後は、月額使用料がかかります。

「ケータイdePCメールを利用する」

P.136











INFORMATION • 3

●Cメールは、Cメールに対応したau携帯電 話同士で、電話番号を宛先にしてメールの やりとりができるサービスです。

送信したCメールは、最大50件まで保存できます。受信したCメールは、最大100件まで保存

● こんなときは…? ●

🥜 緊急地震速報を受け取るには

できます。

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急 地震速報を、震源地付近のau携帯電話に一 斉にお知らせするサービスです。

緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた落ち着きのある行動をお願いします。

「緊急地震速報を利用する」 P.145

写真や ムービーを もっと楽しむ

フォトモニター画面や ムービーモニター画面 から、いろいろな 設定ができるのよ。



待受画面で
 き押し、
 「カメラ」を選んで
 を選んで
 を選び
 を押します。

もっとキレイに撮る

細部まで鮮明に表現できる、高画質な フォトやムービーも撮影できます。





※フォトサイズが[0.3M]

のときは、「フォト画質」を設定できません。

フォトモニター画面で 四を押し、

「フォト画質」を選び ● を押して

「ファインモード」に!





ムービーモニター画面で 「対を押し、

「録画モード」を選び ● を押して





[VGA] [:!





大きなサイズで撮る

カメラモードで撮影したフォトを、 A3サイズでキレイにプリントできます。

フォト(カメラモード)



フォトモニター画面で 一切を押し、

「5M」に!



連写でフォトを撮る

1回の撮影で、連写した4枚/9枚のフォトを撮影できます。

フォト(壁紙モード)







「連写起動」を選び
を押し、「ON(連写モード)」を選び ●を押します。

※「手振わ補正」(▶P.232) を「OFF」に設定するか、 「連写速度」を「マニュ アル」に設定すると「連 写起動」を選択できます。

INFORMATION

●フォトでできること

用途に合わせてフォトサイズや画質設定が選択できます。

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	画質設定	容量 (目安)	保存可能 枚数(目安)
壁紙(標準): 240×320		25KB程度	5,000枚
壁紙(ワイド): 480×800	ノーマルモード	100KB程度	5,000枚
壁紙(フルワイド): 480×854	固定	120KB程度	5,000枚
0.3M: 640×480		80КВ程度	5,000枚
1M:	ファインモード	450KB程度	5,000枚
1,280×960	ノーマルモード	225KB程度	5,000枚
2M:	ファインモード	700KB程度	5,000枚
1,600×1,200	ノーマルモード	350KB程度	5,000枚
3M:	ファインモード	1,200KB程度	5,000枚
2,048×1,536	ノーマルモード	600KB程度	5,000枚
3.5M(フルワイド):	ファインモード	1,300KB程度	5,000枚
2,592×1,456	ノーマルモード	650KB程度	5,000枚
5M:	ファインモード	1,700KB程度	4,353枚
2,592×1,944	ノーマルモード	850KB程度	5,000枚

ムービーでできること

録画モードによって、ムービーのサイズが選択できます。

録画モード	録画サイズ横×縦(ドット)	録画可能時間
高品質L	176×144	最大15秒
QVGA	320×240	最大約120分
VGA	640×480	最大約90分

録画条件やデータフォルダの容量により録画可能時間は異 なります。











待受画面で図を押し、「au one トップ」を選び ● を押します。 「乗換」を選んで ● を押します。



出発駅と到着駅を入力して、 「出発する」を選び ● を押します。





経路(ルート)を選び ●を押します。







● こんなときは…? ●

お気に入りを登録したいときは (ブラウザメニュー〜お気に入り)

お気に入りリストに登録したい情報サイトを 画面に表示させて

- 1. 囫 (ブラウザメニュー)を押す
- 2. 「お気に入り登録」を選び を押す
- 3. 77 (登録)を押す

「お気に入りへ登録しました」と表示されて、 登録が完了します。

お気に入りリストは100件まで登録できます。

「お気に入りリストを利用する」 P.155



※地域によって、設定される放送局が変わります。

待受画面で・●を押し、「TV」を選んで ●を押すとTVメニューが表示されます。







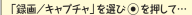




見ている 番組を 録画する









- 録画開始!
- ●を押す



- 録画終了!
- ●を押す

• INFORMATION • 🕟

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- ●放送局から遠い地域や極端に近い地域
- ●移動中の電車や車、地下街、トンネルの中、 室内など
- ●山間部やビルの陰
- ●高圧線、ネオン、無線局、高速道路の近く
- ●その他、妨害電波が多かったり、電波が遮 断されたりする場所



お子様の帰りが遅いときや迷子になったときなど に、登録したau電話を持つお母様やお父様が、 お子様の居場所をカンタンに確認できます。



子ケータイ





親ケータイ、子ケータイそれぞれで操作します。

まずは、安心ナビを 起動させましょう。

☑ ☐ ☐ A ☐ ☐ ☐ A

+現在地灯2-へ接続 2 EZナ"サルへ接続 3 EZナト"ウォーク

- 3.EZサ"カーウ 4.EZ助手席サ" 5.安心サ" 6.地図し"ューアー 7.災害時サ"フォルダ" 8.地図フォルダ"
- 9 EZ土"設定 島際改 選択 総東芝州介

安心だ。利用規約確認 安心だ。をご利用前に、安心だ。かれた。ないだ。をご利用前に、安心だ。 で確認頂き記載内容に同意の上ご利用ください。

利用規約を読む(必読) 同意する 終了 選択



待受画面で 図 を押して、
・で「EZナビ」を選びます。・で「安心ナビ」を・選び ● を押します。



利用規約に 同意して…



親ケータイの操作です。



子ケータイの電話番号を パートナーリストに 登録します。



「いつでも位置確認」 を選び を選び を押し、 「位置確認」を選び●を押します。



アドレス帳から、パートナー リストに登録する子ケータイ の電話番号を選び、 ・ を押します。



選択

を押して、子ケータイに、登録依頼を送信します。

これで、 準備完了。



《初めて安心ナビを使用するときは》 パートナーリストに電話番号を登録する際に、「パートナー登録説明」の画面が表示されます。 内容をよく読んで ● を押してください。 子ケータイの操作です。



子ケータイに登録依頼が 送られます。



子ケータイに、 登録依頼が送られます。



ナビパスワードを入力して、 登録情報を送信します。



親ケータイに、登録完了通知が届きます。

これで、いつでも、子供の居場所が確認できます。

子供の居場所を確認するには



待受画面で図を押して、

- ・で「EZナビ」を選びます。
- ②で「安心ナビ」を選び
- ●を押し、ナビパスワードを入力して●を押します。「いつでも位置確認」を選び●を押し、「位置確認」を選び
- | 位直惟認」を選(● を押します。



パートナーリストから

- 子ケータイの電話番号を選び ●を押し、「位置確認 | を選び
- を押します。
- 位置が確認できると、
- 「位置を確認できました」と表示されます。
- 「地図を表示」を選び
- ●を押すと、位置情報が地図に表示されます。



あらかじめ検索したい時刻を設定すれば、 自動で位置確認することも可能です。



遠隔ロック

biblioを紛失した場合に、事前に登録した電話から、biblioに電話をかけて着信を繰り返すことで、遠隔操作で他人が使えないようにオートロックとFeliCaロック、アドレス帳ロックをかけることができます。

設定画面から 遠隔ロックの設定を 選択します。



b" 仆" 選択 保存

待受画面で

● 4 1 4 を 押し、ロックNo.を入力して● を押すと・・・

慌てない 慌てない… —

ケータイをなくしてしまったら

登録した電話(電話番号)から

ケータイに、設定した条件で

雷話をかけます。



遠隔操作をする電話番号を登録します。



「有効番号リスト」を選び

● を押し、「新規登録 |を選び

● を押します。

「直接入力」を選び

●を押し、電話番号を

電話番号を入力し

● を押します。

ロック操作の条件(時間/回数)を設定します。



「指定時間」 最初の着信から設定 した回数分の着信が あるまでの制限時間を 1~10分で設定

「着信回数」 遠隔ロックが起動 するまでの着信回数を 3~10回で設定

団 を押して終了。

例えば:••

「10分間に3回」と設定した場合、 10分の間に3回、なくしたケータイに 電話をかけます。

安心ロック

本体に遠隔ロック設定をしていなかった場合 でも、一般電話やパソコンから遠隔ロックを かけることができます。



●auお客様センターに電話する

一般電話や携帯電話からもかけられます。 オペレーターが対応してくれるから安心。

■一般電話、au以外の携帯電話から

氏 0077-7-113

■au電話から

局番なしの 113

受付は24時間。 無料です。



●auお客さまサポートにアクセスする

インターネットからauお客さまサポートに ログインして、画面の指示に従って操作 すれば安心ロック完了。



URL ▶ https://cs.kddi.com/

• INFORMATION •

●お買い上げ時には、ロックNo.は「1234」 に設定されています。 ロックNo.は、変更することもできます。

「ロックNo.を変更する(M44)| P.324

●登録した電話からbiblioの遠隔操作をす る場合は、発信者番号を通知して電話をか けてください。

biblioの電源が入っていない場合には、遠 隔ロックや安心ロックが起動できません。 また、電波の弱い場所にbiblioがある場合 には、遠隔ロックや安心ロックが起動でき ない場合があります。

● こんなときは…? ●

ケータイの位置を検索するには (ケータイ探せて安心サービス)

ケータイ探せて安心サービスをご利用にな ると、携帯電話の置き忘れや紛失時に、パソ コンから携帯電話のおおよその位置を検索 できます。

「ケータイ探せて安心サービスを利用する」

P.176

English

災害用伝言板サービス

大規模な災害が発生したときに、EZweb上に開設された災害用伝言板に、自分の安否情報が登録できます。



登録された安否情報は、EZwebやインターネットで全国から閲覧できます。また、あらかじめ指定したEメールアドレスに、安否情報を送信することもできます。





詳しくは、auホームページの、「災害用伝言板サービス」をご覧ください。

着信拒否

着信したくない相手からの電話番号を着信拒否に登録すると、 着信を自動的にシャットアウトできます。

特定の電話番号からの着信や、電話番号を通知しない着信、

公衆電話からの着信など、着信を拒否する条件を細かく設定できます。

待受画面で <a>● 4 3 を押し、ロックNo.を入力して <a>● を押します。

着信を拒否したい相手先の種類を選び ● を押し、相手の電話番号や「拒否メッセージ1」「OFF」などの内容を設定します。 「着信を拒否する(M43)」 ▶ P.324



オンラインマニュアル

オンラインマニュアルに接続すると、あなたの知らないケータイの 操作方法を簡単に探すことができます。

au one トップから接続する

待受画面で 図 を押し、「au oneトップ」を選び ● を押します。
「au お客さまサポート」を選び ● を押し、
「オンラインマニュアル」を選び ● を押します。

QRコードを読み取って接続する

「バーコード読込み」を選び (*) を押します。



左のバーコード(QRコード)に カメラをかざすと、 読取結果が表示されます。

URLを選び ● を押し、「URLへジャンプ」を 選び ● を押して、 ● を押します。

M機能から接続する

待受画面で ● # 3 を押し、「はい」を選び ● を押します。



料金照会

EZwebに接続して、今月の概算通話 料金や利用内訳が簡単に照会できます。

待受画面で ● 1 1 を押し、「はい」を選び ● を押します。EZwebに接続され、「確認する」メニューが表示されます。

「通話料・通信料照会」を選んで

を押します。



ta a la C i au

みんなでつくる、au Q&Aサイト

auユーザー同士で、気軽に「Q&A」の やりとりができる便利な auオリジナルサイトです。











© JUNICHI NARUSAWA

電源を入れておくだけで、携帯電話からは常に弱い電 波が出ています。

周囲への心配りを忘れずに楽しく安全に使いましょう。

●こんな場所では、使用禁止!

- ・自動車運転中の使用は危険なため法律で禁止されて います。
- ・ 航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されています。

●使う場所や声の大きさに気をつけて!

- ・映画館や劇場、美術館、図書館などでは、発信を控えるのはもちろん、着信音で周囲の迷惑にならないように電源を切るか、マナーモードを利用しましょう。
- ・街中では、通行の邪魔にならない場所で使いましょう。
- ・新幹線の車中やホテルのロビーなどでは、迷惑のかからない場所へ移動しましょう。
- ・通話中の声は大きすぎないようにしましょう。
- ・携帯電話のカメラを使って撮影などする際は、相手の 方の許可を得てからにしましょう。

●周りの人への配慮も大切!

- ・満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可能性があります。携帯電話の電源を切っておきましょう。
- ・病院などの医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止と定めている場所では、その指示に従いましょう。

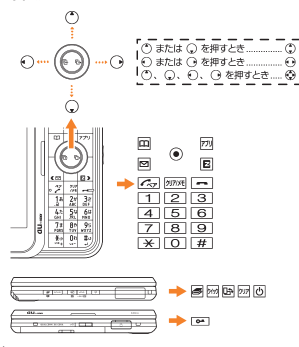
biblioの詳しい機能説明は こちらをご覧ください。

安全上のご注意	▶ 34	
目次	48	
ご利用の準備	5 5	
基本操作	▶ 65	
アドレス帳	▶ 87	
電話	▶ 94	
メール	▶110	
EZweb/auの ネットワークサービス	▶149	
Wi-Fi WIN	▶221	
カメラ	▶225	
LISMO	▶234	
テレビ	▶244	
データフォルダ/ microSD™メモリカード	▶254	
データのやりとり	▶282	
更利な機能	▶295	
機能設定	▶311	
付録/索引	▶335	
簡易英語 簡易中国語	▶381	

本書の表記方法について

■掲載されているキー表示について

本書では、キーの図を次のように簡略化していますので、あらかじめご 了承ください。



■項目/アイコン/ボタンなどを選択する操作の 表記方法について

本書では、② や④ でメニューの項目/アイコン/画面上のボタンなどを選択して ⑥ (OK/選択/設定/決定/確定)を押す操作を、[名称]と省略して表記しています。

例: 発信メニューから「特番付加」を選択する場合

電話番号を入力する→ ● (発信)→[特番付加]





// memo

- ◎ 本書では、実際のキーや画面とは字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合があります。あらかじめご了承ください。
- ◎画面最下行に表示された内容を / 回 / 回 を押して実行する場合、 (発信)のようにカッコ内に内容を表記します。
 - ※ただし、●(OK)/●(選択)/●(設定)/●(決定)/●(確定)の場合は省略して ●のみ表記しています。
- ◎ 各機能のお買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる内容」(▶P.346)および「メモリリセット(M453)でリセットされる内容」(▶P.352)をご参照ください。
- ◎本書では「microSD[™]メモリカード(市販品)」および「microSDHC[™]メモリカード(市販品)」の名称を、本文中は「microSDメモリカード」もしくは「microSD」と省略しています。
 - また、本文中は「EZアプリ(BREW®)」を「EZアプリ」と表記します。
- © biblioは、着うたフルプラス™に対応しています。本書では、区別する必要が ない場合は、着うたフル®と着うたフルプラス™を総称して着うたフル®と 表記します。

■ 掲載されている画面表示について

本書に記載されている画面は、実際の画面とは異なる場合があります。 また、画面の上下を省略している場合がありますので、あらかじめご了 承ください。



『取扱説明書』の表記では、画面下部のタッチパレットは、省略されています。

安全上のご注意

■安全にお使いいただくために必ずお読みください。

この「安全上のご注意」には、au電話をお使いになる方やほかの人への 危害と財産の損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、 重要な内容を記載しています。

お子様がお使いになるときは、保護者の方が取扱説明書をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。

以下の内容(表示・図記号)を良く理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

■表示の説明

△危険

"取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷^(※1)を負うことがあり、その切迫の度合いが高いこと"を示します。

⚠警告

"取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷^(※1)を負うことが想定されること"を示します。

"取り扱いを誤った場合、使用者が傷害^(※2)を負うことが想定されるか、または物的損害^(※3)の発生が想定されること"を示します。

- ※1重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。
- **2傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などをさします。
- ※3物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害をさします。

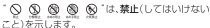
■ 図記号の説明



火気禁止







具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文 章で示します。



"は、**指示**する行為の強制(必ずするご

と)を示します。

具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文 章で示します。

■ 免責事項について

- ◎ 地震・雷・風水害などの自然災害および当社の責任以外の火災、第三 者による行為、その他の事故、お客様の故意・過失・誤用・その他異常 な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は責任を負いか ねますのであらかじめご了承ください。
- ◎ 本製品の使用または使用不能から生ずる付随的な損害(情報内容の 変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は責任 を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎ 取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、 当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎ 当社指定外の接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作 などから生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであら かじめご了承ください。
- ◎ 本製品の故障・修理・その他取り扱いによって、撮影した画像データ やダウンロードされたデータなどが変化または消失することがあ りますが、これらのデータの修復により生じた損害・逸失利益に関 して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- お客様ご自身で登録された情報内容は、故障や障がいの原因にかか わらず保証いたしかねます。情報内容の変化・消失に伴う損害を最

小限にするために、重要な内容は別にメモを取るなどして保管して くださるようお願いいたします。

■共涌(au電話本体・電池パック・充電用機器・au ICカー K)

必ず下記の危険事項をお読みになってから で使用ください。



専用の周辺機器をご使用ください。指定の機器以外を使用した場合、発 熱・発火・破裂・故障・漏液の原因となります。

- ·卓トホルダ(TSYO1PUA)(別売)

·雷池パック(TSYO1UAA)

- ・共涌ACアダプタ01(0202PQA)(別売)
- ・共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)
- ·AC Adapter MIDORI (0205PGA) (別売)
- ·AC Adapter AO(0204PLA)(別売)
- ·AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)
- ·AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)
- ·AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)
- ・共通DCアダプタ01(0201PEA)(別売)
- ·ポータブル充電器01(0201PDA)(別売)
- ・外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(0201QVA)(別売)
- ·USBケーブルWIN(0201HVA)(別売)
- ·USR充電ケーブル01(0201HAA)(別売)

AC Adapter MIDORI、AO、SHIRO、MOMO、CHAは、共通ACアダプ 夕02と共通の仕様です。

共通ACアダプタ01(別売)は、国内専用となります。海外でのご使用に は必ず共通ACアダプタ02(別売)をご使用ください。



高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下など)での使用や放 置はしないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。



電子レンジや高圧容器などの中に入れないでください。発火・破裂・故 障・火災の原因となります。



火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災の 原因となります。



充電端子やその他接続端子をショートさせないでください。また、充電 端子やその他接続端子に導雷性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れた り、内部に入れたりしないようにしてください。火災や故障の原因にな る場合があります。



ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は、 必ず事前にau電話の電源をお切りください。また、充電もしないでくだ さい。ガスに引火するおそれがあります。また、ガソリンスタンド構内な どでおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った 状態で使用してください。(FeliCaロックを設定されている場合はロッ クを解除した上で電源をお切りください)



指定のACアダプタ(別売)をコンセントに差し込む場合、電源プラグに 金属製のストラップやアクセサリーなどを接触させないでください。火 災・感電・傷害・故障の原因となります。



カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないようにしてください。 レンズの集光作用により、発火・破裂・火災の原因となります。

必ず下記の警告事項をお読みになってから ご使用ください。



落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。破裂・発 熱・発火・漏液・故障の原因となります。



屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。落雷・感電のおそ れがあります。



分解や改造・お客様による修理をしないでください。故障・発火・感電・傷 害の原因となります。万一、改造などによりau電話・車両などに不具合が 生じてもKDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかね ます。

携帯雷話の改造は電波法違反になります。



水などの液体をかけたり、風呂場など湿気の多い場所での使用、または ぬれた手での使用は絶対しないでください。感電や電子回路のショー ト、腐食による故障の原因となります。(雨天・降雪中・海岸・水辺などで の使用は特にご注意ください。また、身につけている場合は汗による湿 気にもご注意ください。)万一、液体がかかってしまった場合には直ちに 電源プラグを抜いてください。水ぬれや湿気による故障は保証外とな り、修理ができません。



充電端子やその他接続端子に手や指など身体の一部が触れないように してください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。



落下などによって破損し、au電話本体の内部が露出した場合、露出部に 手を触れないでください。感電したり、破損部でけがをしたりすること があります。auショップもしくはauお客様センターまでご連絡くださ 1,).



所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめてくだ さい。漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。

必ず下記の注意事項をお読みになってから ご使用ください。



直射日光のあたる場所や高温になるところ(自動車内など)、極端に低温 になるところ、湿気やほごりの多いところに保管しないでください。発 熱・発火・変形・故障する原因となります。



ぐらついた台の上や傾いたところなど、不安定な場所に置かないでくだ さい。落下してけがや破損の原因となります。また、衝撃などにも十分ご 注意ください。バイブレータ設定中は特にご注意ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲み込んで窒息 するなど、傷害の原因となる場合があります。



テレビ(ワンセグ)視聴時以外ではTV用アンテナを収納してください。 TV用アンテナを引き出したままで通話などをすると顔などにあたり思 わぬけがの原因となります。



使用中に煙が出たり、異臭や異音、過剰な発熱などの異常が起きたとき はすぐに使用をやめてください。充電中であれば、指定の充電用機器(別 売)をコンセントまたはソケットから抜き、熱くないことを確認してか ら電源を切り、電池パックを外して、auショップもしくはauお客様セン ターまでご連絡ください。また、落下したり、水などにぬれたりして破損 した場合もそのまま使用せず、auショップもしくはauお客様センター までご連絡ください。



外部から電源が供給されている状態のau電話本体・電池パック・充電用 機器に長時間、触れないでください。低温やけどの原因となる場合があ ります。



電池フタを外したまま使用しないでください。



コンセントや配線機器の定格を超える使いかたはしないでください。た こ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となります。



金属製のストラップやアクセサリーを使用されている場合は、充電の際に車上ボルダ(別売)や電池パックの端子、特にコンセントなどに触れないように十分注意してください。感電・発火・傷害・故障の原因となります。



外部接続端子やメモリカードスロットに液体・金属片・燃えやすいものなどの異物を入れないでください。火災・感電・故障の原因となります。 外部接続端子を使用しないときは、ほこりなどが入らないようにカバーを閉めてください。また、メモリカードスロットのカバーも開けたままにしないでください。



腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。 い。対障・内部データの消失の原因となります。



外部接続端子に外部機器などをお使いになるときは、端子に対してコネクタをまっすぐに抜き差ししてください。また、正しい方向で抜き差ししてください。破損・故障の原因となります。

■au電話本体について



自動車・原動機付自転車・自転車運転中に携帯電話を使用しないでください。交通事故の原因となります。自動車・原動機付自転車運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています。また、自転車運転中の携帯電話の使用も法律などで罰せられる場合があります。



航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されています。電源をお切りください。

※オートパワーオン機能やアラーム機能など電源が自動的に入る設定をしている場合は、設定を解除してから電源をお切りください。



植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器や医用電気機器のお近くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれらの装置・機器に影響を与えるおそれがありますので、次のことをお守りください。

- 1. 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されて いる方は、携帯電話を植込み型心臓ペースメーカーなど装着部から 22cm以上離して操行および使用してください。
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、携帯電話の電源を切るよう心がけてください。
- 3. 医療機関の屋内では次のことに注意してご使用ください。
 - 手術室·集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監視病室(CCU)には携帯電話を持ち込まないでください。
 - 病棟内では、携帯電話の電源をお切りください。
 - ※オートパワーオン機能やアラーム機能など電源が自動的に入る 設定をしている場合は、設定を解除してから電源をお切りくだ さい。
 - ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は携帯電話の電源をお切りください。
 - 医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。
- 4. 医療機関の外で植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療養など)は、電波による影響について個別に医療用電気機器メーカなどにご確認ください。



高精度な電子機器の近くではau電話本体の電源をお切りください。電子機器に影響を与える場合があります。影響を与えるおそれがある機器の例:心臓ベースメーカー・補聴器・その他医療用電子機器・火災報知機:自動ドアなど。医療用電子機器をお使いの場合は機器メーカまたは販売者に電波による影響についてご確認ください。)



モバイルライトを目に近づけて点灯させないでください。また、モバイルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。特に乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。



ごくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見ていたり すると、一時的に筋肉の痙攣や意識の喪失などの症状を起こす方がいま す。こうした経験のある方は、事前に医師と相談してください。



通話・メール・インターネット・撮影・ゲームなどをするときや、テレビ (ワンセグ)視聴したり、音楽を聴くときなどは周囲の安全を確認してく ださい。転倒・交通事故の原因となります。



ハンドストラップやTV用アンテナなどを持って、au電話本体を振りまわさないでください。けがなどの事故や破損の原因となります。



赤外線ポートを目に向けて赤外線送信しないでください。目に影響を与える可能性があります。また、その他赤外線装置に向けて送信すると誤動作するなどの影響を与えることがあります。

★注意 必ず下記の注意事項をお読みになってからで使用ください。



自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合があります。安全走行を損なうおそれがありますので、その場合は使用しないでください。



キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホンカードなどの磁気を帯びたものを近づけたり、はさんだりしないでください。記録内容が消失される場合があります。



皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。長時間使用した場合やお客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。本製品には、以下に記載の材料の使用や表面処理を施しています。

●au電話本体

使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース(外側)	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(スライド内側)	PA樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(操作キー側)	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(電池フタ側)		
スライドユニット	ステンレス	アクリル系焼付塗装処理
スライドスペーサ(キー外周)	POM樹脂	_
赤外線ポート	アクリル樹脂	
充電ランプ、着信ランプ		_
ディスプレイパネル	強化ガラス	アクリル系UV硬化処理
ネジカバー(スライド内側)	PC樹脂	_
ネジカバー(電池フタ側上部)	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理

使用箇所	使用材料	表面処理
ネジカバー(カメラパネル 横)	PET樹脂	アクリル系UV硬化処理
メモリカードスロットカ バー 外部接続端子カバー	PC/ABS樹脂+ ポリエステル系エ ラストマー樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
カメラ、モバイルライトパ ネル	アクリル樹脂	アクリル系UV硬化処理
操作丰一	ウレタン系UV硬化 樹脂	_
カーソルキー	SUS	Cr蒸着+アクリル焼付塗装 処理
サイドキー	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
充電端子	SUS	金メッキ



通常は外部接続端子のカバー・メモリカードスロットのカバーを閉めた 状態で使用してください。カバーを閉めずに使用すると、ほこり・水など が入り故障の原因となります。



スライド開閉時に髪の毛や指、充電器のコード、ハンドストラップなど をはさみ込まないようご注意ください。はさみ込んだ状態で無理に外そ うとしたり、スライドさせたりすると、傷害や破損の原因となります。



心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動)や着信音量の設定にご注意ください。驚いたりして、心臓に影響を与えるおそれがあります。



レシーバー・スピーカー部の吸着物にご注意ください。レシーバー・スピーカー部には磁石を使用しているため、画びょうやピン・カッターの刃・ホチキス針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。 ご使用の際、レシーバー・スピーカー部に異物がないか確かめてください。



TV用アンテナを折り曲げたり、TV用アンテナを伸ばした状態でau電話を振り回さないでください。けがやTV用アンテナの変形・破損の原因となります。



microSDメモリカードを挿入するときや取り出すときに、急に指を離すとカードが飛び出すことがあります。顔などを近づけないでください。特に小さなお子様には触らせないでください。けがの原因となります。

※microSDメモリカードについては、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。



microSDメモリカードのデータ書き込み中や読み出し中に、振動や衝撃を与えたり、引き抜いたり、au電話の電源を切ったりしないでください。データの消失: 故障の原因となります。



ディスプレイに貼られている飛散防止フィルムをはがさないでください。強化ガラスの飛散防止フィルムをはがして使用した場合、ディスプレイが破損したときに、けがの原因となることがあります。

■ 電池パックについて



電池パックはリチウムイオン電池です。

Li-ion 00

⚠危険

誤った取り扱いをすると、発熱・漏液・破裂の おそれがあり危険です。

必ず下記の危険事項をお読みになってから ご使用ください。



釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。発 火や破損の原因となります。



持ち運ぶ際や保管するときは、金属片(ネックレスやヘアピンなど)などと接続端子が触れないようにしてください。ショートによる火災や故障の原因となる場合があります。



分解・改造をしたり、直接ハンダ付けをしたりしないでください。電池内部の液が飛び出し、目に入ったりして失明などの事故や発熱・発火・破裂の原因となります。



電池パックをぬらさないでください。電池パックに水、海水、ペットの尿などの液体が入ると発熱・破損・発火・感電・故障の原因となります。誤って水などに落としたときは、直ちに電源を切り、電池パックを外してauショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。また、ぬれた電池パックは充電しないでください。



液漏れして皮膚や衣服に付着した場合は、傷害をおこすおそれがありますので直ちに水で洗い流してください。また、目に入った場合は失明のおそれがありますのでこすらずに水で洗ったあと直ちに医師の診断を受けてください。機器に付着した場合は、液に直接触れないで拭き取ってください。



破損や液漏れした電池パックを使用しないでください、液漏れや異臭が するときは直ちに火気から遠ざけてください。漏れた液に引火し、発火・ 破裂の原因となります。



電池パックをau電話本体に接続するときは、正しい向きで接続してください、誤った向きに接続すると、破裂、火災、発熱の原因となります。また、うまく接続できないときは無理をせず接続部を十分にご確認ください。

■充電用機器について

⚠警告

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電な どのおそれがあります。

必ず下記の警告事項をお読みになってから ご使用ください。



指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・火災・発熱・感電などの原因となります。共通ACアダプタ01(別売)では日本国内家庭用AC100Vを使用してください。単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用しての充電は行わないでください。共通ACアダプタ02(別売)/AC Adapter MIDORI(0205PGA)(別売)/AC Adapter AO(0204PLA)(別売)/AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)/AC Adapter CHA (0204PTA)(別売)はAC100Vから240Vまで対応しておりますので、海外での充電も可能です。共通DCアダプタ01(別売)はDC12VまたはDC24Vのマイナスアース車で使用してください。

0

電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全だと、感電や発熱・発火による火災の原因となります。



共通DCアダプタ01(別売)のヒューズが切れたときは、指定(定格 250V,1A)のヒューズと交換してください。指定以外のヒューズと交換すると、発熱・発火の原因となります。



電源コードを傷つけたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたりしないでください。また、傷んだコードは使用しないでください。感雷・ショート・火災の原因となります。



雷が鳴り出したら電源プラグに触れないでください。落雷による感電などの原因となります。



指定の充電用機器(別売)のプラグにほこりが付着しているときは、コン ヤントまたはシガーライタソケットから抜き、ふき取ってください。そ のまま放置すると、火災の原因となります。



お手入れをするときは、指定の充電用機器(別売)のプラグをコンセント またはシガーライタソケットから抜いてください。抜かないでお手入れ をすると、感電や回路のショートの原因となります。



車載機器などは、運転操作やエアーバッグなどの安全装置の妨げになら ない位置に設置・配置してください。交通事故の原因となります。車載機 器の取扱説明書に従って設置してください。



水やペットの尿など液体がかからない場所で使用してください。発熱・ 火災・感電、回路のショートによる故障などの原因となります。万一、液 体がかかってしまった場合には直ちに電源プラグを抜いてください。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてくださ フラクセコンセント い。感電・火災・故障の原因となります。



風呂場など湿気の多い場所では、絶対に使用しないでください。感雷や 故障の原因となります。

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・威雷・ 故障・物的損害などのおそれがあります。 必ず下記の注意事項をお読みになってから ご使用ください。



充電は安定した場所で行ってください。傾いたところやぐらついた台な どに置くと、落下してけがや破損の原因となります。また、布や布団をか ぶせたり、包んだりしないでください。火災・故障の原因となります。



指定の充電用機器(別売)のプラグを抜くときは、プラグを持って抜いて 75/87/87/8 ください。コードを引っ張るとコードが損傷するおそれがあります。



共通DCアダプタ01(別売)は、車のエンジンを切ったまま使用しないで ください。車のバッテリー消耗の原因となります。



ぬれた手で指定の充電用機器(別売)を抜き差ししないでください。感 電・故障の原因となります。



au電話本体から電池パックを外した状態で、指定の充電用機器(別売) を差したまま放置しないでください。発火・感電の原因となります。

■ au ICカードについて

必ず下記の注意事項をお読みになってから ご使用ください。



au ICカードを使用する機器は、当社が指定したものを使用してくださ い。指定品以外のものを使用した場合、内部データの消失や故障の原因 となります。指定品については、auショップもしくはauお客様センター までお問い合わせください。



本体に挿入するときや、取り出すときは手や指を傷つけないようにご注 意ください。



水にぬらしたり、ぬれた手で触ったり、汚したりしないでください。故 障・破損の原因となります。au電話本体のau ICカード挿入部の端子に ゴミや異物が付着した場合は、乾いた柔らかい布で拭いてください。



au ICカードのIC(金属)部分に直接手で触れたり、金属などをあてて ショートさせたりしないでください。静電気などにより内部データが変 化:消失:故障するおそれがあります。



傷つけたり、折ったり、曲げたり、重いものを載せたりしないでくださ い。また、落としたり衝撃を与えたりしないでください。内部データの消 失や故障の原因となります。



au ICカードは、乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って 飲み込んで窒息するなど、傷害の原因となる場合があります。

取り扱い上のお願い

■共通(au電話本体・雷池パック・充電用機器・au ICカード)

● 無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因とな りますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、カバンなど の中で重いものの下になったりしないようにしてください。特に開いた状態 でカバンの中に入れないでください。外部に損傷がなくても保証の対象外と なります。

- 極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。 (周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内でご使用ください。)
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- 電源端子・充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となることがあります。また、このとき強い力を加えて電源端子を変形させないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを用いると外装や文字が変質するおそれがありますので使用しないでください。
- 一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、影響を与える場合がありますので、離れてご使用ください。
- 通話中、テレビ(ワンセグ)視聴中および充電中など、温かくなることがありますが異常ではありません。
- 電池パックを取り外す時は、au電話の電源を切ってください。電源を切らずに 電池パックを取り外すと、保存されたデータが変化・消失するおそれがあります。
- au電話本体に電池パックを取り付ける際は、形状を確認し正しい向きで行ってください。誤って取り付けると、破損・故障の原因となります。うまく取り付けられてい場合は、無理に取り付けず、「電池パックを交換する」を確認してから取り付けなおしてください。
- au電話本体に充電用機器を接続する際は、充電用機器のコネクタの形状を確認し正しい向きで行ってください。誤って接続すると、破損・故障の原因となります。うまく接続できない場合は、無理に接続せず、「電池パックを充電する」を確認してから接続しなおしてください。

■ au電話本体について

- au電話本体(電池パックを取り外した背面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様のau電話が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- au電話に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に 入りリストなどの内容は、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消 失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取りください。万一内容が 変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI(株)・沖縄セ ルラー電話(株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承くださ い。

- au電話に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障修理などによるau電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。
- au電話で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られていますが、一部に点灯しないドット(点)や常時点灯するドット(点)が存在することがあります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- 強く押す・たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。傷や破損の原因となります。
- ディスプレイが金属などの堅い部材にあたらないようにしてください。また 金属などの堅い部材がディスプレイに触れるストラップは、傷の発生や破損 の原因となることがありますのでご注意ください。
- 公共の場所でご使用いただく際には、周りの方の迷惑にならないようにご注意ください。
- au電話本体を開くときやご使用中は、スライド部に無理な力が加わらないようにしてください。振り回したりそらしたりしてau電話本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となります。
- 長時間同じ画像を表示させているとディスプレイに残像が発生することがありますが故障ではありません。残像発生防止と消費電力節約のため、照明時間の設定を短い時間にすることをおすすめします。
- このbiblioは、盗難、紛失防止のため、お客様のau ICカード以外ではご利用できないようロックがかけられております。ご利用になる方が変更される場合には、新しくご利用になる方がこのau ICカードをご持参のうえ、auショップ・PiPitにご来店ください。なお、変更処理は有償となります。
- ディスプレイの背面やキーのある面にシールなどを貼らないでください。故 障・破損の原因となります。
- 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合には、au電話内部に水滴がつく ことがあります(結露といいます)。また、エアコンの吹き出し口などに置く と、急激な温度変化により結露する場合があります。結露が発生すると故障の 原因になりますのでご注意ください。
- microSDメモリカードを安全に正しくで使用していただくために、使用される前にmicroSDメモリカードの取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。
- 受話音声をお聞きになるときは、受話口が耳の中央にあたるようにしてお使いください。受話口(音声穴)が耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場合があります。

- FeliCaリーダー/ライター機能(Touch Message)は日本国内でご使用ください。au電話のFeliCaリーダー/ライター機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。
- 無線LAN(Wi-Fi®)機能は日本国内でご使用ください。au電話の無線LAN機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。(日本モード設定時以外は無線LAN機能は動作しません)

■ タッチパネルについて

- ポケットやカバンなどに入れて持ち運ぶ際は、キーロックした状態で収納してください。キーロックを解除したまま収納すると誤動作の可能性があります。
- タッチ操作は1本の指で行ってください。ボールペンや鉛筆など先が鋭いもので操作しないでください。正しく動作しないだけでなく、ディスプレイへの傷の発生や、破損の原因になる場合があります。
- ディスプレイにシールやシート類(市販の保護フィルムや覗き見防止シートなど)を貼らないでください。タッチパネルが正しく動作しない原因となる場合があります。
- 爪先でタッチ操作をしないでください。爪が割れたり、突き指などけがの原因となる場合があります。

■ 電池パックについて

- 夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パック の容量が低下し、ご使用できる時間が短くなります。また、電池寿命も短くなります。できるだけ常温でご使用ください。
- 長期間ご使用にならない場合には、au電話本体から取り外して高温多湿を避けて保管してください。
- 電池パックには寿命があります。充電しても機能が回復しない場合は寿命ですので、指定の新しい電池パックをご購入ください。なお、寿命は使用状態などによって異なります。
- 不要な電池パックは一般のゴミと一緒に捨てないでください。環境保護と資源の有効利用をはかるため、寿命となった電池パックの回収にご協力ください。auショップなどで使用済み電池パックの回収を行っております。
- 初めてお使いのときや、長時間で使用にならなかったときは、で使用前に充電してください。

電池パックを取り外すときは、必ずPULLタブを利用して持ち上げてください。PULLタブ以外から持ち上げようとすると、コネクタを破損するおそれがあります。

■ 充電用機器について

- ご使用にならないときは、指定の充電用機器(別売)のプラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。
- 指定の充電用機器(別売)の電源コードをアダプタ本体や卓上ホルダ(別売)に 巻きつけないでください。感電、発熱、火災の原因となります。
- 指定の充電用機器(別売)のプラグやコネクタと電源コードの接続部を無理に 曲げたりしないでください。感電、発熱、火災の原因となります。

■ カメラについて

- カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- au電話の故障・修理・その他の取り扱いによって、撮影した画像データが変化または消失することがあり、この場合、当社は変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、逸失利益について一切の責任を負いません。
- 大切な撮影(結婚式など)をするときは、試し撮りをし、画像を再生して正しく 撮影されていることをご確認ください。
- 他人の容貌などをみだりに撮影・公表することは、その人の肖像権などの侵害となるおそれがありますのでご注意ください。
- カメラを使用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合などを除き、著作権 者(撮影者)などの許諾を得ることなく使用したり、転送することはできませ ん。なお、実演、興行および展示物などには、個人として楽しむための撮影自体 が制限されている場合がありますのでご注意ください。

■ au ICカードについて

- au ICカードは、auからお客様への貸与品になります。紛失・破損の場合は、有 償交換となりますのでご注意ください。解約などを行って不要になったau IC カードは、auショップもしくはPiPitまでお持ちください。
- 故障と思われる場合、盗難や紛失・破損した場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。
- au ICカードを他のICカードリーダーなどに挿入した結果故障した場合は、お客様の責任となりますのでご注意ください。

- au ICカードのIC(金属)部分はいつもきれいな状態でご使用ください。お手入れは乾いた柔らかい布で拭いてください。
- au ICカードにシールなどを貼らないでください。

■ FeliCaリーダー/ライターについて

- au電話のFeliCaリーダー/ライター機能は、無線局の免許を要しない微弱電波を使用しています。
- 使用周波数は13.56MHz帯です。周囲でほかのリーダー/ライターをご使用 の場合、十分に離してお使いください。また、ほかの同一周波数帯を使用の無 線局が近くにないことを確認してお使いください。
- 電池フタ裏に貼ってあるシールは、はがさないでください。シールをはがすと、FeliCaの読み書きができなくなる場合があります。

■著作権について

- 音楽・映像・コンピュータ・プログラム・データベースなどは著作権法により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのか行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)・改変・複製物の譲渡・ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などをなされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切なで使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。また、カメラ機能を使用して記録したものにつきましても、上記と同様の適切なで使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。
- 著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の目的となっている画像を 転送することはできません。

■肖像権などについて

● 他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を無断で公表されたり、利用されたりすることがないように主張できる権利が肖像権です。肖像権には、だれにでも認められている人格権と、タレントなど経済的利益に着目した財産権(パブリシティ権)があります。したがって、勝手に他人やタレントの写真を撮り公開したり、配布したりすることは違法行為となりますので、適切なカメラ機能ので使用を心がけてください。

<本機の記録内容の控え作成のお願い>

 ● ご自分で本機に登録された内容や、本機外から本機に受信・ダウンロードした 内容で、重要なものは控え*をお取りください。

本機のメモリは、静電気・故障など不測の要因や、修理・誤った操作などにより、記録内容が消えたり変化することがあります。

※ 控え作成の手段

 アドレス帳や、着メロなどの音楽データ、撮影したフォトやムービーなど、重要なデータ はau one My PageやmicroSDメモリカードに保存しておいてください。または、Eメー ルに添付して送信したり、LISMO Portを利用することで、パソコンに転送しておいてく ださい。ただし、上記の手段でも控えが作成できないデータがあります。あらかじめご了 承ください。

お知らせ

- 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- ・本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一、ご不審な点や記載漏れなどお気付きの点がありましたらご連絡ください。
- ・乱丁、落丁はお取り替えいたします。

■ご利用いただく各種暗証番号について

biblioをご使用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただきます。

ご利用いただく暗証番号は次の通りとなります。設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないようご注意ください。

● 暗証番号

使用例 ① お留守番サービス、着信転送サービスを一般電話から遠隔操作する場合 ② auお客様センター音声応答、auホームページ、EZwebでの各種照

③ Eメールの「その他の設定」から各種設定変更をする場合

初期値 申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● ロックNo.

使用例 au電話本体の各種設定など を変更する場合 初期値 1234

会・申込・変更をする場合

● PINコード

使用例	第三者によるau ICカードの 無断使用を防ぐ場合
初期値	1234

● EZパスワード

使用例	EZwebの有料コンテンツを契約・解除する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● プレミアムEZパスワード

	使用例	① まとめてau支払いを利用したEZweb有料コンテンツを契約・解除 する場合
		② まとめてau支払いを利用したEZwebサイトで商品を購入する場合
ı	初期値	申込書にお客様が記入した任章の4桁の番号

● ナビパスワード

使用例	① 安心ナビの起動	
	② いつでも位置確認、au電話からの登録依頼の許可	
初期値	安心ナビの初回起動時に設定(4桁)	

【プライバシーを守るための機能について

保存されているデータのプライバシーを守るために、biblioには次のような機能が用意されています。

機能	設定方法	
「FeliCaロック(M412)」	設定方法は、「FeliCaロックをかける(M412)」 (▶P.192)をご参照ください。	
「アドレス帳ロック(M413)」	設定方法は、「アドレス帳の操作を制限する (M413)」(▶P.321)をご参照ください。	
「遠隔ロック(M414)」	設定方法は、「遠隔ロックを設定する(M414)」 (▶P.321)をご参照ください。	
「開閉ロック(M415)」	設定方法は、「本体を閉じたときに携帯電話を ロックする(M415)」(▶P.323)をご参照くだ さい。	
「シークレット(M427)」	設定方法は、「シークレット情報を表示するかどうかを設定する(M427)」(▶P.323)をご参照ください。	
データフォルダの 「プライベートフォルダー	詳しくは、「プライベートフォルダについて」 (▶P.257)をご参照ください。	

PINコードについて

au ICカードには、PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードの3つのPINコードがあります。PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。

■PIN1コード

第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPIN1コードの入力を必要にすることができます。また、PIN1コードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。(▶P.325「入力要否設定(M472)」)

・お買い上げ時のPIN1コードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(▶P.325「PINコードを設定する(M47)」)

■セキュリティPINコード

EZweb、EZアプリの利用において、データの盗聴や改ざん、なりすました防ぐために電子証明書(au証明書など)を送出する必要がある場合があります。これらの証明書をダウンロード/更新/送出する際に、セキュリティPINコードの入力を必要にすることができます。また、セキュリティPINコードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。(▶P.325「入力要否設定(M472)」)

お買い上げ時のセキュリティPINコードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(▶P.325「PINコードを設定する(M47)」)

■署名PINコード

デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。

署名PINコードは証明書によって異なりますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。(▶P.325「PINコード変更(M471)」)

・署名PINコードの初期設定値については、署名用証明書発行元へお問い合わせください。

■PINロック解除コード(PIN1コード/ セキュリティPINコード共通)

PIN1コード/セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コードは、au ICカードが取り付けられていたプラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。
- ・PINロック解除コードを入力した場合は、新しくPIN1コードまたは セキュリティPINコードを設定してください。(▶P.325「PINコード変更(M471)」)
- ・PINロック解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・ PiPitもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

■PINロック解除コード(署名PINコード用)

署名PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コード(署名PINコード用)を入力した場合は、新し く署名PINコードを設定してください。(▶P.325「PINコード変更 (M471)」)
- PINロック解除コードを10回連続で間違えると、デジタル署名ができなくなります。その場合は、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。
- PINロック解除コードは、証明書によって異なります。

memo

◎「PIN1コード」「セキュリティPINコード」「署名PINコード」は「リセット (M45)」(▶P.325)を行ってもリセットされません。

Bluetooth[®]/無線LAN(Wi-Fi[®])機能をご 使用する場合のお願い

▋周波数帯について

au電話のBluetooth[®]機能および無線LAN機能は、2.4GHz帯の2.402GHzから2.480GHzまでの周波数を使用します。

2.4FH1/DS4/0F4

• Bluetooth®機能: 2.4FH1

au電話本体は2.4GHz帯を使用します。変調方式 としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は約 10m以下です。

無線LAN機能:2.4DS/OF4

au電話本体は2.4GHz帯を使用します。変調方式 としてDS-SS方式およびOFDM方式を採用して います。与干渉距離は約40m以下です。

2.402GHz~2.480GHzの全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味します。

利用可能なチャンネルは国により異なります。 航空機内の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。

■ Bluetooth®についてのお願い

- Bluetooth®機能は日本国内でご使用ください。au電話のBluetooth®機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご利用になると罰せられることがあります。
- ・無線LANやBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth®機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下するごとや、通信が切断するごとがあります。

通信機器間の距離や障害物、Bluetooth[®]機器により、通信速度や通信距離は異なります。

●Bluetooth®で使用上の注意

au電話のBluetooth®機能の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、ほかの同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

- 1. au電話を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていない ことを確認してください。
- 2. 万一、au電話と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、すみやかにau電話の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップもしくは auお客様センターまでお問い合わせください。

■ 無線LAN(Wi-Fi®)についてのお願い

- 無線LAN機能は日本国内でご使用ください。au電話の無線LAN機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご利用になると罰せられることがあります。
- 電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや電磁波が発生しているところで使用しないでください。
- 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなることがあります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)。
- ・テレビ、ラジオなどに近いと受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱れることがあります。
- 近くに複数のアクセスポイント(無線LAN親機)が存在し、同じチャンネルを使用していると、正しく検索できない場合があります。

●無線LANご使用上の注意

au電話の無線LAN機能の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、ほかの同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

- 1. au電話を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていない ことを確認してください。
- 2. 万一、au電話と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、すみやかにau電話の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップもしくは auお客様センターまでお問い合わせください。

memo

- ◎ 本端末はすべてのBluetooth®・無線LAN対応機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®・無線LAN対応機器との動作を保証するものではありません。
- ◎無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®・無線LANの標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®・無線LANによるデータ通信を行う際はご注意ください。
- ◎ Bluetooth®・無線LAN通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎ Bluetooth®と無線LANは同じ無線周波数帯を使用するため、同時に使用すると電波が干渉し合い、通信速度の低下や、音声の途切れや中断、ネットワークが切断される場合があります。接続に支障がある場合は、今お使いのBluetooth®、無線LANのいずれかの使用を中止してください。

目次

ii
ii
ii
1
٠,
1
2
2
3
4
4
6
6
7
8
8
10
12
12
14
16
16 17
18
18 19
20
20

ネットを楽しむ(EZweb)	22
EZwebでできること	
テレビを見る	24
テレビ(ワンセグ)を見る	24
見ている番組を録画する	
安心ナビ	26
安心ナビ	
子供の居場所を確認するには	27
落としても安心	28
遠隔ロック	
安心ロック	
知っててよかった!	
災害用伝言板サービス	
着信拒否	30
オンラインマニュアル	
料金照会 なるほど! au	
マナーを守ろう	
マナーも携帯する	
	32
マナーも携帯する 安全上のご注意	32 34
マナーも携帯する	32 34 34
マナーも携帯する 安全上のご注意 本書の表記方法について 安全上のご注意 取り扱い上のお願い	32 34 34 35
マナーも携帯する 安全上のご注意 本書の表記方法について 安全上のご注意	32 34 35 41
マナーも携帯する	3234354144
マナーも携帯する	3234354144
マナーも携帯する	34 34 35 41 44 45
マナーも携帯する	343435414545
マナーも携帯する	32 34 35 35 41 45 45 45 46
マナーも携帯する	32 34 35 35 41 45 45 45 46
マナーも携帯する	3434354145454646

ご利用の準備をする	55
各部の名称と機能	55
本体を開く/閉じる	57
電話をかけるまでの準備をする	57
準備1. 電池パックを充電する	57
準備2. 電源を入れる/切る	59
準備3. 画面状態を確認する	
準備4. Eメール・EZwebの初期設定を行う	59
画面にこんな表示が出たら	
時刻が表示されなくなったら	
au ICカードについて	62
au ICカードを取り外す	62
au ICカードを取り付ける	63
GLOBAL PASSPORT GSM	
(グローバルパスポートGSM)について	
海外でご利用になるときは	64
甘士かたは作士ヴェス	CE
基本的な操作を覚える	65
寺受画面とメインメニューを利用する	65
寺受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた	
	65
待受画面の見かた	65 67
特受画面の見かた 特受ショートカットを利用する ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する メインメニューを利用する	65 67 67
待受画面の見かた	65 67 67 67
待受画の見かた	65676767
待受画面の見かた	65 67 67 68 68
待受画の見かた	65 67 67 68 68
待受画面の見かた	65 67 67 68 68 68
待受画面の見かた	656768686868
待受画面の見かた 待受ショートカットを利用する ユーザー設定アイコンを登録 ∕ 1件削除する メインメニューを利用する メインメニューを表示する メインメニューのサブメニューを利用する メインメニューのサブメニューを利用する は助助した。 は が はいた。	65676868686970
待受画面の見かた	6567686868697071
特受画面の見かた	656767686869707172
特受画面の見かた	656768686970717272
特受画面の見かた	656768686970717272
特受画面の見かた	65676868697071727275

操作する機能を切り替える	76
2画面表示にする	76
起動中の機能を終了する	76
ロックNo.を入力する	77
データを複数選択する	77
データを削除する	77
1件/選択/全件削除する	77
期限切れデータを削除する	77
文字入力の方法を覚える	78
文字入力の方法	81
ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力	
文字の修正	
- T.	
2タッチ入力	83
区点コードでの入力	84
絵文字/顔文字/記号の入力	84
文字入力のサブメニューを利用する	84
文字をコピー/切り取りする	84
文字を貼り付ける	85
その他の文字入力サブメニュー	85
その他の文字入力サブメニューアドレス帳で連絡先を管理する	
アドレス帳で連絡先を管理する	87
アドレス帳で連絡先を管理する	87 87
アドレス帳で連絡先を管理する アドレス帳に登録する他の機能からアドレス帳に登録する	87 87
アドレス帳で連絡先を管理する アドレス帳に登録する 他の機能からアドレス帳に登録する グループを編集する	87 88 88
アドレス帳で連絡先を管理する アドレス帳に登録する他の機能からアドレス帳に登録する グループを編集するアドレス帳の登録内容を利用する	87 88 88
アドレス帳で連絡先を管理する アドレス帳に登録する 他の機能からアドレス帳に登録する グループを編集する アドレス帳の登録内容を利用する 登録した電話番号を利用する	87 88 88 89
アドレス帳で連絡先を管理する	8788888989
アドレス帳で連絡先を管理する	8788888989
アドレス帳で連絡先を管理する アドレス帳に登録する	878888898989
アドレス帳で連絡先を管理する	8788888989898989
アドレス帳で連絡先を管理する アドレス帳に登録する	8788888989898990
アドレス帳で連絡先を管理する	8788888989898990
アドレス帳で連絡先を管理する アドレス帳に登録する 他の機能からアドレス帳に登録する グループを編集する。 アドレス帳の登録内容を利用する。 登録したEメールアドレスにEメールを送る。 登録したEメールアドレスにEメールを送る。 登録したEメールアドレスにEメールに登録する… *** 学録した証生日をスケジュールに登録する。 *** メモリNo.を利用する。 アドレス帳のサブメニューを利用する。 au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を	878888898989899090
アドレス帳で連絡先を管理する アドレス帳に登録する 他の機能からアドレス帳に登録する グループを編集する。 アドレス帳の登録内容を利用する。 登録したEメールアドレスにEメールを送る。 登録したEメールアドレスにEメールを送る。 登録したEメールアドレスにEメールに登録する… *** 学録した証生日をスケジュールに登録する。 *** メモリNo.を利用する。 アドレス帳のサブメニューを利用する。 au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を	8788888989899091

電話をかける・受ける	94
電話をかける・受ける	94
電話をかける	94
P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける	95
発信メニューを利用する	96
電話を受ける	96
応答を保留する	
簡易留守メモのメッセージで応答する	97
着信を拒否する	97
着信を転送する	
国際電話を利用する	98
au電話から海外へかける	
(001国際電話サービス)	
biblioで海外から日本国内へ電話をかける	
(グローバルパスポートCDMA)	
biblioで海外から日本以外の国へ電話をか	
(グローバルパスポートCDMA)	
海外からau電話に電話をかけてもらう	
発信履歴/着信履歴を利用して電話をかけ	る99
発信履歴/着信履歴のサブメニューを	
利用する	101
biblioの電話番号をプロフィールで確認す	
自分のプロフィールを編集する(MO)	
グローバル機能を設定する	104
エリアを設定する	107
エリアを新規登録する	
PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を	Ē
設定する	
航空機モードを設定する	
時計/カレンダーの表示を設定する	108
メールを送る・受け取る	110
Eメールを利用する	110
Eメールを送る	
宛先の種類を変更する・宛先を削除する	
Eメールにデータを添付する	

	添付データを変史・解除する	1	11
	デコレーションアニメを送る	1	12
	デコレーションアニメ編集画面の		
	サブメニューを利用する	1	12
	デコレーションメールを送る	1	13
	Eメール作成画面でできること	1	15
	Eメールを受け取る	1	15
	添付データを受信・再生する		
	新着メールを問い合わせて受信する	1	17
	受信ボックス/送信ボックスのEメールを		
	確認する	1	17
	Eメール一覧画面でできること	1	20
	アドレス詳細表示を利用する	1	21
	EメールをmicroSDメモリカード/		
	データフォルダへ保存する	1	21
	Eメール内容表示画面でできること		
	参照返信/全員へ参照返信する	1	24
	差出人/宛先/件名/電話番号/URL/		
	GPS情報/FeliCa情報を利用する		
	受信ボックスフォルダー覧画面でできること		
	振分け登録する		
	なかよしボックスを利用する	1	26
	なかよしボックスフォルダ一覧画面の		
	サブメニューを利用する		
	インフォボックスを利用する		
	データフォルダのEメールを利用する	1	27
	microSDメモリカードのEメールを		
	利用する	1	27
	フォルダ一覧画面のサブメニューを		
	利用する		
	Eメールを設定する		
	受信・表示に関する設定をする		
	送信・作成に関する設定をする		
	3Dメールに関する設定をする		
	メールフィルターを設定する		
	その他の設定をする		
a	u one メールを利用する	13	35
	会員登録する	1	35

au one メールを確認する136	画面メモリストを利用する	156	ランキング情報から検索する	170
ケータイdePCメールを利用する136	画面メモリストのオプションメニューを		ジャンルで検索する	170
会員登録する136	利用する		EZナビを利用する	.170
ケータイdePCメールメニューを表示する 137	EZwebを設定する		EZナビメニューを表示する	171
Cメールを利用する138	EZムービーで動画コンテンツを楽しむ		EZナビウォークを利用する	171
Cメールを送る138	EZムービーポータルサイトを表示する		EZ助手席ナビを利用する	173
Cメールを送る138 Cメールを受け取る139	EZムービーを再生する	158	安心ナビを利用する	174
受信ボックス/送信ボックスのCメールを	EZチャンネルプラス/EZチャンネルを	150	地図ビューアーを利用する	175
受信ボックス/ 返信ボックスのピスールを 確認する140	利用する EZチャンネルプラス/EZチャンネルで	158	災害時ナビを利用する	175
にはずる140 Cメール一覧画面でできること141	EZナヤノネルノラス/EZナヤノネルで できること	150	ケータイ探せて安心サービスを利用する	176
Cメール内容表示画面でできること142	でさることEZチャンネルプラスメニューを表示する		EZナビを設定する	
本文中の電話番号/Eメールアドレス/	EZテャンネルフラスメニューを表示する 番組を登録する		プライバシーフィルターを設定する	
URLを利用する143	耐耐で豆蘇する Mvチャンネルから番組を再生する		他の機能でGPS情報を付加するには	178
受信ボックスフォルダー覧画面で	マルチフォルダから番組を再生する		EZアプリ(BREW®)を利用する	.179
できること144	ペルノフォルタがら番組を再至する Myチャンネルメニューを利用する		EZアプリメニューを利用する	
振分け登録する145	EZチャンネルプラスを設定する		EZアプリを探そう!	
緊急地震速報を利用する145	機種変更した後で番組の登録を継続する		EZアプリを起動する	
緊急地震速報を受信すると	ショッピング&オークションを利用する		EZアプリメニューのメニューを利用する	
Cメール安心ブロック機能を設定する147	EZニュースEXを利用する		EZアプリを設定する	182
Cメールを設定する147	待受テロップと待受ウィンドウの表示を ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100	じぶん通帳を利用する	182
受信フィルターを設定する148	設定する(M312)	164	au Smart Sports Run&Walkを利用する	184
	検索ウィンドウを利用する		バーコードリーダー&メーカーを利用する	185
EZwebやネットワークサービスを	検索ウィンドウを設定する		Gガイド番組表リモコンを利用する	185
	au one My Pageを利用する	165	QUICPay™(クイックペイ)を利用する	186
利用する149	au one My Pageに会員登録する	166	モバイルSuicaを利用する	187
「フ.v.obを利用する 1.40	My Page更新通知を確認する	166	オープンアプリプレイヤーを利用する	
EZwebを利用する149	Book Playerを利用する	167	オープンアプリをダウンロードする	
EZwebメニューを表示する 150	EZブックで小説やマンガを楽しむ		オープンアプリを起動する	188
au one トップからコンテンツに	ライブラリを表示する		オープンアプリプレイヤーのメニューを	
アクセスする151	同じ作品の不足ファイルを探す		利用する	188
EZweb上の音や画像を利用する151	電子書籍コンテンツを読む		EZ FeliCa(おサイフケータイ®)を	
auお客さまサポートを利用する152	つづき、次話、前話を読む		利用する	189
通話料・通信料などを確認する	スクラップブックを使う		EZ FeliCaご利用にあたって	
	スクラップブックへお気に入りの	100	EZ FeliCaメニューを利用する	
料金プランなどを申し込む/変更する	ページ・コマを保存する	169	リーダー/ライターとやりとりする	
プラグリスニューを利用する154 お気に入りリストを利用する155	スクラップブックを見る		FeliCaロックをかける(M412)	
の式に入りリストを利用する	検索を利用する		FeliCaロックを一時的に解除する	102
の丸に入りり入下のサフメニューを 利用する155	フリーワードを入力して検索する		(クイック解除)	193
TDD 9 6 100			(ノ I ノ ノ ガナドか)	100

auケータイクーポンを利用する	193
auケータイクーポンを取得する	
auケータイクーポンメニューを利用する	194
auケータイクーポンを使う	
PCサイトビューアーでサイトを見る	
PCサイトビューアーのスタートメニューを	– –
表示する スピードダイヤルを利用する	
検索ツールを利用する	
URL表示欄を利用する	
パソコン用のサイトを見る	
スモールスクリーンについて	
ズームアウト表示について	
ショートカット機能について	
メニューを利用する	
ツールバーを利用する	200
タブを利用する	
機能メニューを利用する	201
「設定」メニューを利用する	202
	204
31101ネットワークサード 人を利用する.	604
auのネットワークサービスを利用する. お紹介番サービスを利用する	204
お留守番サービスを利用する	
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	
お 留守番サービスを利用する (標準サービス) お留守番サービス総合案内(141)を	204
お留守番サービスを利用する (標準サービス) お留守番サービス総合案内(141)を 利用する	204
お留守番サービスを利用する (標準サービス) お留守番サービス総合案内(141)を 利用する お留守番サービスを開始する	204 205
お留守番サービスを利用する (標準サービス) お留守番サービス総合案内(141)を 利用する お留守番サービスを開始する (M532/M533)	204 205
お留守番サービスを利用する (標準サービス) お留守番サービス総合案内(141)を 利用する お留守番サービスを開始する (M532/M533) お留守番サービスを停止する(M534)	204 205 205
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	204 205 205 205 206
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	204 205 205 206 206
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	204 205 205 205 206 206 206
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	204 205 205 206 206 206 206
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	204 205 205 206 206 206 206
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	204 205 205 205 206 206 206 206 207 207
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	204 205 205 206 206 206 207
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	204 205 205 206 206 206 207 207
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	204 205 205 206 206 206 207 207
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	204 205 205 206 206 206 207 207 207 208 208
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	204205205205206206207207207208208

日本語ガイダンスへ切り替える(M537)	209
着信転送サービスを利用する	
(標準サービス)	209
応答できない電話を転送する(無応答転送)	210
通話中にかかってきた電話を転送する	
(話中転送)	210
かかってきたすべての電話を転送する	
(フル転送)	210
手動で転送する(選択転送)	210
海外の電話へ転送する	
着信転送サービスを停止する(転送停止)	211
着信転送サービスを遠隔操作する	
(遠隔操作サービス)	211
割込通話サービスを利用する	
(標準サービス)	
割込通話サービスを開始する(M538)	212
割込通話サービスを停止する(M539)	212
割込通話を受ける	
割り込みされたくないときは	213
三者通話サービスを利用する (オプションサービス)	
(オブションサービス)	213
発信番号表示サービスを利用する	
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)	
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)	
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)	214
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス) 電話番号を通知するかどうかを設定する (M46) 番号通知リクエストサービスを利用する	214 214
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス) 電話番号を通知するかどうかを設定する (M46) 番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)	214 214
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス) 電話番号を通知するかどうかを設定する (M46) 番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)	214 214
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス) 電話番号を通知するかどうかを設定する (M46) 番号通知リクエストサービスを利用する	214 214 214 215
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス) 電話番号を通知するかどうかを設定する (M46) 番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス) 番号通知リクエストサービスを開始する 番号通知リクエストサービスを停止する EZ待ちうたを利用する	214 214 215 215
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス) 電話番号を通知するかどうかを設定する (M46) 番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス) 番号通知リクエストサービスを開始する 番号通知リクエストサービスを停止する EZ待ちうたを利用する	214 214 215 215
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス) 電話番号を通知するかどうかを設定する (M46) 番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス) 番号通知リクエストサービスを開始する 番号通知リクエストサービスを停止する	214 214 215 215
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)	214 214 215 215 215
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)	214214215215215216216
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)	214214215215215216216
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)	214214215215215216216
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス) 電話番号を通知するかどうかを設定する (M46) 番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス) 番号通知リクエストサービスを開始する 番号通知リクエストサービスを停止する EZ待ちうたを利用する (オプションサービス) 待ちうたの楽曲を登録する(M22) 楽曲を聴かせる設定をする(M22)	214214215215215216216216
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)	214214215215215216216216
発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)	214214215215216216216216

Wi-Fi WIN 22 はじめに 26 アクセスポイント(無線LAN親機)を登録する 26 (1)アクセスポイント登録ウィザードを 起動する 26 (2)登録方法を選ぶ 26 (3)アクセスポイントを登録する 26 Wi-Fi WINメニュー 26 アクセスポイントに接続する 26 アクセスポイントとの接続を切る 26 カメラで撮影する 26 カメラをご利用になる前に 26 カメラをご利用になる前に 26 フォトを運写する 26	はじめに	221
アクセスポイント(無線LAN親機)を登録する	アクセスポイント(無線LAN親機)を登録する	
このカメラでできること	 起動する	221 222 222 223 223 224
カメラをご利用になる前に	カメラで撮影する2	25
モニター画面でできること 2 フォトサイズを設定する 2 ムービーの録画モードを設定する 2 カメラを設定する 2 ブレビュー画面でできること 2	カメラをご利用になる前に 2 フォトを撮影する 2 フォトを連写する 2 ムービーを録画する 2 カメラ画面の見かた 2 モニター画面でできること 2 フォトサイズを設定する 2 ムービーの録画モードを設定する 2 カメラを設定する 2 カメラを設定する 2	225 227 228 228 230 231 231 232 232 232

LISMOで音楽やビデオを楽しむ	234
LISMOメニューを表示する	
LISMO Playerのメニューを表示する	234
着うたフル [®] やビデオクリップなどを	
ダウンロードする	235
着うたフル [®] やビデオクリップを再生する	
プレイリストを再生する	
ビデオを再生する 再生中/全曲一覧画面のメニューを	236
利用する	226
着うた [®] として保存する	
プレイリストを利用する	
プレイリストを作成する	
プレイリストを編集する	
「うたとも [®] 」を利用する	239
LISMO Music Searchを利用する	240
アーティスト検索をする	
あいまい検索をする	
聴かせて検索/うたって検索をする	
BGM再生する	
LISMO Playerを設定する	243
au Media Tunerでテレビ	
	244
(ワンセグ)を見る	244
au Media Tunerでできること	
au Media Tunerをご利用になる前に	
TV用アンテナについて	
au Media Tunerの初期設定をする	
テレビ(ワンセグ)を見る	
データ放送を見る	
データ放送中の画面を保存する テレビリンクを利用する	
テレビリンクを利用する テレビリンクを登録する	
テレビリンクを豆蘇する	
テレビリンクを消去・並べ替える	
EZチャンネルプラスの番組を再生する	
番組表を見る	

番組で保険 7 約9 の 番組で保険 7 約9 の	250 251 251 252 253
データフォルダやmicroSD	
メモリカードを利用する	254
データフォルダを利用する	254
保存されているデータを一覧で確認する	254
サムネイル表示とリスト表示を切り替える.	
データを再生/表示する	
位置情報付加ムービー/画像を再生する	
ライセンス未取得データを再生する	
ケータイアレンジファイルを再生する デコレーションアニメ/デコレーション	259
テコレーションアニス/ テコレーション メールのテンプレートを再生する	260
デコレーションエモジパックを展開する	
コンテンツパックを展開する	
コンテンツパックリンクを再生する	
PCドキュメントデータを表示する	
オートプレイで再生/表示する	262
データを管理する	
データを他の機能に登録する	
データをEメールに添付する	
データを別のフォルダに移動する	265
データをmicroSDメモリカードへ移動/	
コピーする au one データフォルダにデータを預ける.	265
フォトを編集するムービーのテロップを編集する	
ムービーのテロックを編集する	
ムービーの自用ののを録音し直9	
データの詳細情報を表示する	

250

来知た知味又如する

フォルダを管理する	
他の機能からデータフォルダにコピーする	
nicroSDメモリカードを利用する	.272
取扱上のご注意	272
著作権保護機能対応データの暗号化に	
ついて	
microSDメモリカードをセットする	273
microSDメモリカードを取り外す	274
microSDメニューを利用する	274
microSDメモリカードを初期化する	274
microSDメモリカードの使用状況を	
確認する	
データの暗号化方式を変換する	275
microSDメモリカード内の	
データフォルダを利用する	
メールフォルダを利用する	277
PCフォルダを利用する	
本体内のデータをバックアップする	
バックアップデータを保存する	
バックアップデータを読み込む	
バックアップデータを削除する	
SD-Videoフォルダを利用する	
DPOFプリントのプリント予約をする	
スタンダードプリントを予約する	280
microSDメモリカードの内容をパソコンで	
表示する	280
外部メモリ転送モードでパソコンと接続する	
(M572)	281
他の携帯電話とデータを	
やりとりする	282
1) =) ; (
Bluetooth®機能を利用する	.282
Bluetooth®機能でできること	282
Bluetooth®通信中の動作について	
Bluetooth®機能の取り扱いについて	
主な仕様	
周波数について	

Bluetooth®機能の関連用語について	283
Bluetooth®機器を登録する	284
ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応	
機器を登録する	
接続待ちを開始/停止する	285
ヘッドホンやオーディオ機器に	
ワイヤレス出力する	
Bluetooth®でデータを受信する	287
各機能のサブメニューからBluetooth®で	
送信する	
Bluetooth [®] 機能の設定をする	288
赤外線通信でデータを送受信する	.289
赤外線の利用について	289
赤外線でデータを受信する	
赤外線でデータを送信する	290
各機能のサブメニューから赤外線で	
送信する	290
Touch Messageでデータを	
送受信する	.291
Touch Messageの利用のしかた	001
	29 1
Touch Messageを利用する	
	291
Touch Messageを利用する	291 292
Touch Messageを利用する メッセージを作成する	291 292 292
Touch Messageを利用する メッセージを作成する 作成中のメッセージを表示する Touch Messageでデータを送信する ・	291 292 292 293
Touch Messageを利用するメッセージを作成する 作成中のメッセージを表示する Touch Messageでデータを送信する	291 292 292 293
Touch Messageを利用するメッセージを作成する 作成中のメッセージを表示する Touch Messageでデータを送信する 各機能のサブメニューから Touch Messageで送信する Touch Messageで送信する	291 292 292 293 293
Touch Messageを利用するメッセージを作成する 作成中のメッセージを表示する Touch Messageでデータを送信する 各機能のサブメニューから Touch Messageで送信する Touch Messageでデータを受信する 受信履歴を表示する	291 292 292 293 293 293 294
Touch Messageを利用するメッセージを作成する 作成中のメッセージを表示する Touch Messageでデータを送信する 各機能のサブメニューから Touch Messageで送信する Touch Messageで送信する	291 292 292 293 293 293 294
Touch Messageを利用する メッセージを作成する 作成中のメッセージを表示する Touch Messageでデータを送信する 巻機能のサブメニューから Touch Messageで送信する Touch Messageでデータを受信する 受信履歴を表示する Touch Messageの設定をする	291 292 293 293 293 294 294
Touch Messageを利用するメッセージを作成する 作成中のメッセージを表示する Touch Messageでデータを送信する 各機能のサブメニューから Touch Messageで送信する Touch Messageでデータを受信する 受信履歴を表示する	291 292 293 293 293 294 294
Touch Messageを利用する メッセージを作成する 作成中のメッセージを表示する Touch Messageでデータを送信する 巻機能のサブメニューから Touch Messageで送信する Touch Messageでデータを受信する 受信履歴を表示する Touch Messageの設定をする	291 292 293 293 293 294 294
Touch Messageを利用するメッセージを作成する 作成中のメッセージを表示する Touch Messageでデータを送信する 各機能のサブメニューから Touch Messageで送信する Touch Messageでデータを受信する 受信履歴を表示する Touch Messageの設定をする 便利な機能を利用する	291 292 292 293 293 294 294 294 295
Touch Messageを利用する	291 292 293 293 293 294 294 295 295
Touch Messageを利用する メッセージを作成する 作成中のメッセージを表示する Touch Messageでデータを送信する 各機能のサブメニューから Touch Messageで送信する Touch Messageで送信する では、Messageで表示する Touch Messageの設定をする では、Messageの設定をする 便利な機能を利用する キーロックを設定する モバイルライトを利用する	291 292 293 293 293 294 294 295 295 295
Touch Messageを利用する メッセージを作成する 作成中のメッセージを表示する Touch Messageでデータを送信する 機能のサブメニューから Touch Messageで送信する Touch Messageで送信する 受信履歴を表示する Touch Messageの設定をする Well Messageの設定をする 「ロールールールールールールールールールールールールールールールールールールール	291 292 293 293 293 294 294 295 295 295 296

簡易留守メモで着信に応答する 簡易留守メモを再生する 簡易留守メモリストのサブメニューを	
間易笛寸メモリストのサフメニューを 利用する	298
通話中の相手の声を録音する	
通話音声メモを再生する	298
ボイスレコーダを利用する	299
自分の声を録音する	
録音したデータを再生する	
メモ帳を利用する	
メモ帳を登録する	
メモ帳のサブメニューを利用する	299
カレンダー/スケジュール/	
タスクリストを利用する	
カレンダーを表示する	
カレンダーのサブメニューを利用する	
スケジュールを新規登録する	
タスクリストを新規登録するスケジュール/タスクリストの	303
スクシュール/タスクリストの サブメニューを利用する	204
9 フスニューを利用するau one カレンダーを利用する	
アラームで指定した時刻をお知らせする	
カウントダウンタイマーで時間を計る	
ストップウォッチで時間を計る	
電卓で計算する	
換算外貨やチップ率を設定する	
辞書機能を利用する	
目次から項目を選択する	309
見出し語/全文を検索する	309
複数の辞書から検索する	309
フェイク着信を利用する	310
幾能設定をする	311

 機能設定をする	複数の辞書から検索する フェイク着信を利用する	
現在の設定を確認する 311 時間や料金の目安を確認する(M1) 311 EZwebに接続して料金の目安を確認する	機能設定をする	311
	現在の設定を確認する 時間や料金の目安を確認する(M1) EZwebに接続して料金の目安を確認する	311 311

時間/料金の目安を確認する(M12)	311
通話終了後の通話料金の表示を設定する	
(M13)	312
通話料金のレートを設定する(M14)	312
PCサイトビューアー通信量の目安を確認する	
(M15)	
EZwebに接続して各種申込をする(M16)	
音やランプの設定を変える(M2)	
音声着信時の動作を設定する(M211)	
Eメール受信時の動作を設定する(M212)	314
指定外Eメール受信時の動作を設定する	
	314
お知らせ受信時の動作を設定する(M214)	
Cメール受信時の動作を設定する(M215)	315
号外ニュース受信時の動作を設定する	
(M216)	
キー操作などの操作音を設定する(M23)	
イヤホンの接続を設定する(M24)	
アクセスサインを設定する(M251)	
カチャブル·E/Cメール送信バイブを設定する	
(M252/M253)	
画面や照明の設定を変える(M3)	317
待受画面に表示する画像を設定する	
(M311)	31/
待受画面に表示する情報を設定する	010
(M312)	318
メール送信中画面やメール受信中画面を	010
設定する(M313/M314) EZ接続時に表示する画像を設定する	318
	318
覗き見防止モードの効果レベルを設定する	310
呪さ見防止モートの効果とバルを設定する (M316)	210
(M3 16) ディスプレイ照明を設定する(M32)	
ティスフレイ照明を設定する(M32) 各画面の文字サイズを設定する(M33)	
百画面の文子グイスを設定する(MSS) 画面に表示される文字フォントを変更する	319
	319
日本語と英語の表示を切り替える(M35)	
日本品と英品の表示を切り替える(MSS) 縦画面表示と横画面表示を切り替える	٥٥٥
(M36)	320
プライバシーや制限を設定する(M4)	

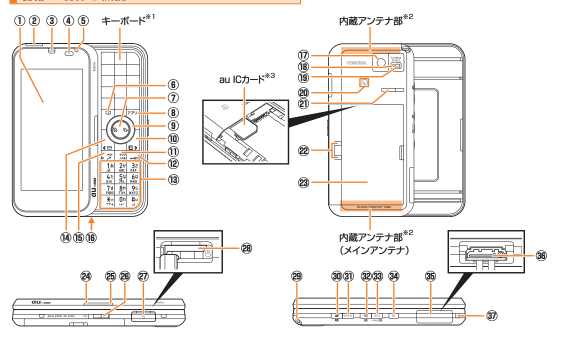
携帝電話を目動的にロックする(M411)	
アドレス帳の操作を制限する(M413)	321
遠隔ロックを設定する(M414)	321
本体を閉じたときに携帯電話をロックする	
(M415)	323
各機能の利用を制限する(M42)	323
シークレット情報を表示するかどうかを	
設定する(M427)	
着信を拒否する(M43)	
ロックNo.を変更する(M44)	
設定や保存データをリセットする(M45)	
PINコードを設定する(M47)	
証明書に関する設定をする(M48)	
緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)	
ユーザー補助を設定する(M5)	
よく利用する単語を登録する(M511)	327
定型文や顔文字を編集する	
(M512/M513)	
文字入力に関する設定をする(M514)	327
利用するダウンロード辞書を設定する	
(M515)	327
文字入力時によく使用する機能を 🛛 🛭 に	
割り当てる(M516)	327
お好みパレットに関する設定をする	
(M517)	
電波を送受信できないようにする(M52)	328
マルチプレイウィンドウに関する設定をする	
(M54)	
日付と時刻を設定する(M551)	329
指定した時刻に自動的に電源を入れる (M552)	
(M552)	329
指定した時刻に自動的に電源を切る	
(M553)	329
プレフィックス付加番号を登録する	
(M561)	329
自動的に付加する市外局番を設定する	
(M562)	
USB接続時の動作を設定する(M573)	330
USB接続時に充電するかどうかを設定する	
(M574)	330

DIDIIOのソフトワエアを更新する(Mb81)	33L
biblioの故障を調べる(M582)	332
統計データ送信機能を設定する(M583)	333
■を1秒以上長く押したときの動作を	
 設定する(M59)	333
操作方法を調べる(M#)	334
操作ガイドを表示する(M#1)	
ピクトガイドを表示する(M#2)	
EZwebに接続してauオンライン	
マニュアルを表示する(M#3)	334
, ,,,, , , , , , , , , , , , , ,	
付録·索引	335
1320 7(3)	
付録	335
周辺機器のご紹介	335
電池パックを交換する	336
電池パックを取り外す	336
電池パックを取り付ける	336
共通DCアダプタ01(別売)を使用して	
充電する	337
別売のイヤホンを使用する	338
平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/	
平型ステレオイヤホンマイク(別売)/	
骨伝導レシーバマイク01(別売)を使用する	338
電話をかける	
電話を受ける	
故障とお考えになる前に	
アフターサービスについて	
カメラ/データフォルダの詳細情報	
データの登録先一覧	
編集できる画像の一覧	
表示/再生できる画像・ムービーのサイズ	
Eメールの詳細情報	
機能リセット(M452)で	
リセットされる内容	346
メモリリセット(M453)で	
リセットされる内容	352
主な仕様	
	357

利用許諾契約	
安心ナビ 利用規約	
EZ助手席ナビ 利用許諾契約	368
EZナビウォーク 利用許諾契約	368
Gガイド番組表リモコン 利用規約	368
バーコードリーダー&メーカー	
利用許諾契約	
QUICPay™ 利用許諾契約	370
じぶん通帳 利用規約	
au Smart Sports Run&Walk 利用規約	
モバイルSuica利用許諾契約	
EZニュースEXアプリ 利用許諾契約	372
地図ビューアー 利用許諾契約	373
ケータイ探せて安心サービス 利用規約	373
EZ FeliCa ご利用上の注意	374
ウチの犬2 with トウシバ犬利用許諾	375
「まるごと!全脳トレベスト おためし版」	
利用契約	376
簡易英語版	.381
簡易中国語版	383
间勿千百时版	. 000

ご利用の準備をする

各部の名称と機能



- ※1文字が表示されていないキーは無効キーです。
 - 横画面表示時のキーボードについては、「横画面表示のときのキー操作を覚えよう」(▶P.72)をご参照ください。
- ※2 通話時、EZweb利用時、PCサイトビューアー利用時、GPS情報を取得する場合は、内蔵アンテナ部を手でおおわないでください。 内蔵アンテナ付近を指や金属物などで触れたり、おおったりすると電波感度が弱まることがあります。また内蔵アンテナ付近にシールなどを貼らないようにしてください。 特に通話時は、より良い環境でご使用いただくために、メインアンテナ付近の8u電話表面および裏面に手や顔が触れないようにしてください。
- ※3 au ICカードの取り扱いについては、「au ICカードについて」(▶P.62)をご参照ください。

- ① ディスプレイ/タッチパネル
- ② 赤外線ポート赤外線通信中、データの送受信を行います。
- ③ **受話口(レシーバー)** 通話中の相手の方の声、簡易留守メモの再生音などがここから聞こ えます。
- ④ 近接センサー 着信中や通話中などに、タッチパネルの誤動作を防ぐためのセンサーです。
- 周囲の明るさを感知するセンサーです。
- ⑥ 回アドレス帳キー
- ⑦ ・ センターキー

⑤ 照度センサー

- ⑧ ™アプリキー
- ⑨ ◆カーソルキー
 - 着信履歴/左キー
 - (・)発信履歴/右キー
 - **①上**‡一
 - 、下丰一
- 10 E EZ=-
- ① クリアメモ クリア/メモキー
- ② **へ** 終了キー通話や各機能を終了します。
- 13 O~9、¥、#ダイヤルキー
- (4) 図メールキー
- (B) 送話口(マイク) 通話中の相手にこちらの声を伝えます。また、動画などの音声を録音するときにも使用します。
- ⑰ カメラ(レンズ部)

18 カメラ起動ランプ

フォト・ムービー起動時、セルフタイマー撮影時に点灯、点滅します。

19 モバイルライト

モバイルライト使用時に明るく点灯します。

20 FeliCaマーク

EZ FeliCa利用時にこのマークをリーダー/ライターにかざしてください。

② スピーカー

着信音やアラーム音などが聞こえます。

② 充電端子

卓上ホルダ(別売)を使用して充電するときの端子です。

- ② 電池パック/フタ
- 24 着信ランプ

着信時、メール受信時、アラーム時には設定内容に従って点灯、点滅します。

(3) 充電ランプ充電中に赤く点灯します。

26 <u>Cel ロックキー</u>

- キーロックを設定/解除します。
- ② microSDメモリカードスロットカバー
- 28 microSDメモリカードスロット
- 29 TV用アンテナ

テレビ(ワンセグ)を視聴するときに伸ばします。

30 多カスタマイズキー

1秒以上長押しすると、Book Playerを起動します。 フォト・ムービーの撮影時はシャッターとして使用します。

③1 タックイックキー

クイックアクセスメニューを呼び出します。2画面表示中は1秒以上長押しすると、2画面の上下を入れ替えます。

③2 団 縦横優先切替キー

「縦横優先切替(M36)」の設定を変更します。1秒以上長押しすると、覗き見防止モードを設定/解除します。

33 別クリアキー

マナーメニューを呼び出します。待受画面で1秒以上長押しすると、マナーを設定/解除します。

34 🛈 電源キー

電源ON/OFFに使用します。

- 35 外部接続端子カバー
- 36 外部接続端子

指定の充電用機器(別売)、USBケーブルWIN(別売)、USB充電ケーブル01(別売)、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)などの接続に使用します。

③ ハンドストラップ取付口

本体を開く/閉じる

本体を開くときは、ディスプレイのある本体前面部を左方向にスライドさせます。

閉じるときは右方向にゆっくりとスライドさせます。





- ◎ 本体開閉時はディスプレイやキーに指が触れないようご注意ください。誤動作の原因となります。
- ◎キーロックを設定して本体を閉じている場合は、タッチパネルに触れたりキーを押しても動作しません。

電話をかけるまでの準備をする

お買い上げ時はディスプレイなどの保護のため、保護フィルムが貼られています。 タッチパネルの誤動作を防ぐため、保護フィルムは、はがしてください。

また、ディスプレイに貼られている飛散防 止フィルムをはがさないでください。飛散 防止フィルムをはがして使用した場合、 ディスプレイが破損したときに、けがの原 因となることがあります。



■準備1. 雷池パックを充電する

お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。初めてお 使いになるときや電池残量が少なくなったら充電してご使用ください。

■ ご利用可能時間

	約260時間(Wi-Fi WINの自動接続設定OFF時)	
連続待受時間 約140時間(Wi-Fi WINの自動接続設定ON時/Wi		
	リア内)	
連続通話時間	約260分(Wi-Fiエリア内)	

※日本国内でご利用の場合の時間です。海外でご利用の場合の時間については、「主な仕様」
(▶P.353)をご参照ください。



- ◎Wi-Fi WINのアクセスポイント登録後、「自動接続設定」を「ON」にしているとアクセスポイントを検索したり、アクセスポイントに接続するため、Wi-Fiピクト表示中は連続待受時間が短くなります。「Wi-Fiピクトについて」(▶P.294)をで参照ください。
- ※アクセスポイントが登録されていない場合は、「自動接続設定」が「ON」に設定されていても、アクセスポイントの検索を行わないため、連続待受時間は「Wi-Fi WiNの自動接続設定OFF時」の場合と同じになります。

- ◎ 充電中、biblio本体と電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。
- ◎ 電池パックは、「安全上のご注意」(▶P.35)をよくお読みになってお取り扱いください。
- ◎次のような場合は充電時間は長くなります。
 - biblioの電源を入れたままでの充電
 - ・ テレビ(ワンセグ)放送を見ながらの充電
- ◎指定の充電用機器(別売)を接続した状態で各種の操作を行うと、短時間の充電/放電を繰り返す場合があります。電池のもちが悪くなりますので、電池残量が「同になりましたら充電することをおすすめします。
- ◎ biblioの充電ランブが赤色に点滅したときは、電池パックの取り付け、接続などが正しいかご確認ください。それでも点滅する場合は、充電を中止して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。
- ◎共通ACアダプタ01(別売)では日本国内家庭用AC100Vをご使用ください。単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用して充電しないでください。

共通ACアダプタ02(別売)はAC100VからAC240Vまで対応しています。海外での充電には必ず共通ACアダプタ02(別売)をご使用ください。

- ◎ 充電端子は、ときどき乾いた綿棒などで、充電端子が変形しないように注意して掃除してください。汚れていると正常に充電されない場合があります。
- ◎ 外部接続端子カバーは、充電後しっかりと閉めてください。また、強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。
- ◎連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる移動状態と 静止状態の組み合わせによるそれぞれの平均的な利用時間です。充電状態、 気温などの使用環境、使用場所の電波状態、機能の設定などにより、次のような場合には、ご利用可能時間は半分以下になることもあります。
 - ・ 「圏外」が表示される場所での使用が多い場合
 - メール機能・EZweb機能・カメラ機能・EZアプリ機能・LISMO機能・au Media Tuner機能などの使用
 - ・ 待受画面を常に表示している状態

■指定のACアダプタ(別売)を直接biblioに接続して 充電する

別途、指定のACアダプタ(別売)が必要です。指定のACアダプタについては、「周辺機器のご紹介」(▶P.335)をご参照ください。(お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。ご了承ください。)

充電時間は約140分です

biblioにACアダプタ(別 売)を接続する

外部接続端子カバー(1-1)を 開け、コネクタ先端の形状を 確認し、平行に差し込みます (1-2)。



2 AC100Vコンセントに 差し込む

biblioの充電ランプが赤色に点灯し、充電開始音が鳴り、→(充電ピクト)が表示されます。

充電が完了すると、充電完了音が鳴り充電ランプが消灯します。

- 3 充電が終わったら、コネクタの両側面にある取り外しボタンを、押しながらまっすぐ引き抜く
- 🛂 biblioの外部接続端子カバーを閉じる
- ACアダプタ(別売)の電源プラグをコンセントから抜く

|準備2. 電源を入れる/切る

(1秒以上長押し)

「Now Loading...」と表示された後、しばらくすると「ウェイクアップ トーン(M238) |が鳴り、待受状態になります。

電源を切るときは、回を3秒以上長押ししてください。

memo

◎ 電源がONになったときにau ICカードを読み込むため、待受画面が表示さ れるまで時間がかかる場合があります。この間、キーが効かなくなることが ありますが故障ではありません。

準備3. 画面状態を確認する

画面に、電波の強さと電池残量の日安が表示 され、正常に使用できます。



memo

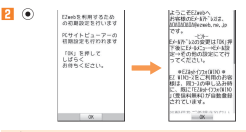
○ 海外では、地域によっては電波状態の良い場所でもご利用になれない場合 があります。

準備4. Eメール・EZwebの初期設定を行う

Eメール、EZwebは、ご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申 し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様ヤンターま でお問い合わせください。

| 待受画面で 🖾 / 🗗 / 📆 → 📵

初期設定のためサーバに接続します。 しばらくお待ちください。



初期設定が必要なサービス

- Eメール(▶P.110)
- EZムービー(▶P.157)
- F7=¬¬¬ZFX(▶P.163)
- Book Player(▶P.167)
- F7アプリ(▶P.179) F7 FeliCa(▶P.189)
- PCサイトビューアー(▶P.195)
 うたとも®(▶P.239)
- LISMO Music Search(▶P.240)
 au Media Tuner(▶P.244)
- ◎お買い上げ時に、待受画面で図/図/网を押した場合、または上記の サービスをご利用になる場合には、FZwebの初期設定の開始または初期設 定することを促すメッセージが表示されます。

EZweb(▶P.149)

• EZナビ(▶P.170)

F7チャンネルプラス(▶P.158)

au one My Page(▶P.165)

- ◎初期設定は、「エリア設定 | を「日本 | に設定し、日本国内の電波状態の良い場 所で行ってください。雷波状態の悪い場所や、移動中に行うと、正しく設定 されない場合があります。
- ◎ 時間帯によっては、初期設定の所要時間が30秒~3分程度かかります。「た だいま初期設定を行っています。しばらくお待ちください。」と表示された 画面のまま、お待ちください。

特に機種変更によりEZwebを継続してご利用されるお客様で、前機種の 「お気に入りリストI(▶P.155)の登録件数が多いお客様は、時間を要する 場合がありますのでご注意ください。

画面にこんな表示が出たら

■「圏外」が表示された場合



サービスエリア外か電波の弱い場所にいるため、ご利用になれません。

「圏外」が消える所まで移動してください。

■ 「充電してください」が表示された場合



電池残量がほとんどないときに表示されます。 充電するか、充電された電池パックと交換してください。

■「電話が規制されています」が表示された場合

電話が規制 されています 回線が非常に混みあっているなどで、電話がかかりにくくなっています。しばらくたってからおかけ直しください。

■「FeliCaロック」が表示された場合



「FeliCaロック(M412)」が設定されているためEZ FeliCa対応機能が利用できません。 FeliCaロックを解除してください。

■ 「au ICカード(UIM)エラー」が表示された場合



- 「カードを挿入してください」と表示されているときは、お客様のau ICカードが挿入されていません。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。
- ・「カードが異なるためご利用できません (0051)」または「このカードではご利用できません(XXXX)」と表示されているときは、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されています。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

■ 「au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」が表示 された場合

au | Cカート* (U | M) アクセスエラーが 発生しました OKを押してください 電源が 自動的に切れます

- 落下などの衝撃が加わると、表示される場合 がありますが、故障ではありません。
- ●を押すと、biblioの電源が自動的にOFFに なります。
- ・繰り返し「au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」と表示された場合は、正しく au ICカードが取り付けられているかどうか ご確認ください。

au ICカードの取り付けかたについては、「au ICカードを取り付ける」(▶P.63)をご参照ください。

時刻が表示されなくなったら

biblio本体の時刻は、基地局から通知される時刻に同期させて、正確な時刻を表示しています。

圏外であったり、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、電波によって時刻を取得できないため、日付、曜日、時刻の代わりに一時的に「一」(ハイフン)が表示されることがあります。電波が届く場所に移動し、「電波OFFモード(M52)」を「OFF」に設定すると、基地局から時刻が取得されて、正しい時刻が表示されます。

■「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定 している場合

「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定している場合、電池パックを取り外したり、電池残量が完全になくなると、電波が届く場所に移動しても自動的に時刻が補正されない場合があります。その場合は、日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されたままとなります。時刻を表示するには、「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を再設定するか、「自動補正」に設定を変更します。

■時刻が表示されていない場合の影響

時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- すべてのアラームは、起動しません。
- 「オートパワーオン(M552)」「オートパワーオフ(M553)」は動作しません。
- au Media Tunerの「視聴予約」「録画予約」は起動せず、録画されません。
- データを保存する際、タイトル名に年月日と時刻を含む場合は、現在 の時刻で保存されません。
- データを保存する際、詳細情報の保存日時は現在の時刻で保存されません。

■基地局から電波によって時刻を取得していない 場合の影響

基地局から時刻を取得していないため、時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- ・著作権保護が設定されているデータの操作は、制限されます。
- データフォルダ内の著作権保護が設定されているデータは、 microSDメモリカードへの移動ができません。
- ・再生期限制限/再生期間制限の制限付きデータは、再生できません。
- 有効期限付きのケータイアレンジファイルの内容は、表示されません。



◎「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を設定することによって、画面には時刻が表示されていても、基地局から時刻を取得していない場合は、同様の影響があります。

au ICカードについて

au ICカードにはお客様の電話番号などが記録 されています。





- ◎ au ICカードを取り扱うときは、故障や破損の原因となりますので、次のことにご注意ください。
 - ・ au ICカードのIC(金属)部分には触れないでください。
 - 正しい挿入方向をご確認ください。
 - 無理な取り付け、取り外しはしないでください。
- ◎ au ICカード着脱時は、必ずACアダプタ(別売)などのプラグをbiblio本体から抜いてください。
- ◎ au ICカードを正しく取り付けていない場合やau ICカードに異常がある場合はエラーメッセージが表示されます。
- ◎取り外したau ICカードはなくさないようにご注意ください。

■au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様の au ICカード以外のカードが挿入されると…

au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様のau ICカード以外が挿入された場合は、次の操作を行うことができません。また、受信電界アイコン Tulが表示されません。

- ・ 電話をかける/受ける*1
- メールの送受信
- EZweb契約が必要な機能
- プロフィールの利用
- ・ 著作権保護が設定されているデータの利用*2
- ・ 遠隔ロックの起動/解除
- PINコード設定(M47)
- · 証明書設定(M48)
- 料金照会

- 各種申込
- Book Playerの利用
- ・EZアプリの利用**3
- LISMO Playerの利用
- au Media Tunerの利用**⁴
- GPS情報の取得*5
- ※1110(警察)・119(消防)・118(海上保安本部)への緊急通報も発信できません。
- ※2 データ転送で取得したデータなどは利用できます。それ以外のデータも削除や並び替えは行うことができます。待受画面やアラーム音、アドレス帳などに著作権保護が設定されているデータを設定している場合は、お買い上げ時の状態で動作します。
- ※3 EZアプリによっては一部起動できるものもあります。
- ※4 データフォルダに保存した番組は、au Media Tunerで再生できます。
- ※5機能によっては一部取得できるものもあります。

■ PINコードによる制限設定

au ICカードをお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、各PINコードの変更やPINコード入力要否設定により他人の使用を制限できます。(▶P.325「PINコードを設定する(M47)|)

■au ICカードを取り外す

au ICカードは、電源を切り電池パックを取り外してから取り外し・取り付けを行います。

本体の電源を切り、電池パックを取り外す(▶P.336「電池パックを交換する」)

2 au ICカードをスライドさせながら取り出す



Imemo

◎無理に挿入しようとしたり、無理に取り出そうとすると、au ICカードが壊れることがありますのでご注意ください。

■au ICカードを取り付ける

- 本体の電源を切り、電池パックを取り外す (▶P.336「電池パックを交換する」)
- 2 IC部分を下にしてau ICカードをまっすぐ差し込む



3 au ICカードが固定されるように奥まで差し込む

GLOBAL PASSPORT GSM (グローバルパスポートGSM)について

グローバルパスポートGSMとは、au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えてご利用いただく国際ローミングサービスです。いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。

・特別な申し込み手続きや日額・月額使用料は不要で、通話料は国内分との合算請求ですので、お支払いも簡単です。ご利用可能国、料金、GSM携帯電話、その他サービス内容など詳細につきましては、auホームページもしくは、auお客様センターにてご確認ください。

biblioはグローバルパスポートCDMAにも対応しています。(▶P.98 「biblioで海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」)

グローバルパスポートGSMとグローバルパスポートCDMAの対応 エリアについてはauホームページもしくは、auお客様センターにて ご確認ください。

memo

- ◎ GSMとは、Global System for Mobile Communications の略。デジタル携帯電話に使われている無線通信方式の1つで、欧州、アメリカ、アジア、オセアニア、アフリカなど、世界で幅広く利用されている方式です。日本で使われているCDMAやPDCなどとの適合はしていません。
- ◎ 国際ローミングとは、日本でお使いの携帯電話または番号のまま海外の携帯電話事業者ネットワークにおいて音声通話などをご利用いただくサービスです。

■ご利用イメージ

- 国内では、au ICカード対応携帯電話としてご利用になれます
- 🙎 au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えます
- 世界のGSMネットワークでいつもの番号で話せます。

☑ 帰国したら「au ICカード」をいつもの携帯電話へ戻しま

9

★国内モードへの変更などの手続きは不要です。



■海外でご利用になるときは

海外でグローバルパスポートGSMをご利用になるときは、biblioから au ICカードを取り外し、海外用GSM携帯電話の『取扱説明書』に従い、取り付けてください。(▶P.62「au ICカードを取り外す」)

Memo

- ◎ 設定方法はGSM携帯電話のメーカーおよび機種により異なりますので、その「取扱説明書」をご確認ください。なお、渡航前に設定の確認をされることをおすすめします。
- ◎ auホームページに記載されているGSM携帯電話以外での本サービスの利用可否、au ICカードの故障、破損などにより、万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましてはKDDI(株)、沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ◎国内でお客様がPINコード入力の必要な設定をしている場合、GSM携帯電話でも同様の入力が必要になります。(▶P.325「PINコードを設定する(M47)」)
- ◎ 新規ご契約でご利用の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- ◎海外旅行の際はauホームページに記載されている「海外からのお問い合わせ番号」をご確認いただき、渡航前にお控えください。携帯電話もしくはauICカードを盗難・紛失された場合は、速やかにお問い合わせ先までご連絡いただき、通話停止の手続きをお取りください。
- © グローバルパスポートGSMは、ぷりペイド専用契約の方はご利用になれません。
- ◎ au ICカードを盗難・紛失された場合、第三者によって他の携帯電話(海外用 GSM携帯電話を含む)に挿入され、不正利用される可能性もありますので、 PIN1コードを設定されることをおすすめします。(▶P.325「PINコードを 設定する(M47)」)

基本的な操作を覚える

待受画面とメインメニューを利用する

待受画面の見かた

待受画面では、biblioの状態や現在の設定を確認できます。



番号	アイコン	概要	ページ
1	TII TII TI TI EM	電波の強さ(受信電界) 「11] 強/「11] 中/「17] 弱/「17] 微弱 圏) 圏外	_
2	(III) (III) (III) (III) (III) (III)	電池レベル状態 ■■ 十分/■ 中位/■ 要充電 □ 残量なし/■ 充電中	_
3	((-)) ((-)) ((-)) W-Fi Wi-Fi ((-)) ((-)) W-Fi Wi-Fi RUTD	Wi-Fi WINの電波の強さ(点滅は通信中) (***) 強/(************************************	P.224
	USA RmP	□ーミング情報	P.107
4	S) S) \$3	microSDメモリカード状態 ■ 挿入あり/ ■ 挿入あり(カメラ撮 影保存先は本体)/ ⑤ アクセス中	P.272
(5)	4	通話中	P.94
	\$	♥ LISMO Player起動中♥ サスペンド中	P.234
		au Media Tuner起動中	P.244
6	A	EZアプリ起動中(点滅は通信中)	P.179
7	ĥ	セキュリティ(SSL)で通信中	P.149

	番号	アイコン	概要	ページ
	8	2	EZweb使用中(点滅は通信中)	P.149
			PCサイトビューアー使用中 (点滅は通信中)	P.195
	9	%	マルチキャスト通信中	P.159
		8	覗き見防止モード中	P.319
基本操作	10	* ** * **	Bluetooth [®] 接続状態 ② 待機中(HFP/DUNのみ) ③ 待機中(HFP/DUN/BT-AV) ③ 接続中(点滅は復旧中) ② 接続中(SCMS-T非対応)	P.282
	11)	不在	不在着信	P.97
	12		メール 末受信Eメール/ 未読Eメール 未読Cメール る	P.110 P.138 P.145
	13	7/ 7 Tue 12:00	日付·曜日·時刻	P.61 P.329
	14)	_	壁紙	P.317
	15	<u>A</u> . D	FeliCa状態 ② ロック中 ② 一時解除(クイック解除)中	P.192 P.193
	16		キーロック設定中/オートロック/遠隔ロック/シークレット 	P.295 P.320 P.321 P.323
	17)	3	複数タスク起動中	P.74
66	18)	*	アラーム設定あり	P.305

番号	アイコン	概要	ページ
19		スケジュール/タスクアラーム スケジュールアラーム設定あり ヨ タスクアラーム設定あり ロ スケジュールアラームとタスク アラーム設定あり	P.302 P.303
20	Ö¶ Ö	EZチャンネルプラス 向 登録番組あり(自動更新ON) 向 登録番組あり(自動更新OFF) 向 未再生番組あり	P.160
21)	•~	USB接続状態	P.330
22	* **	マナーモード状態	P.295
23	S	着信音量OFF(サイレント)中	P.295
24	VV	バイブレータ V バイブレータON V バイブレータ(メロディ連動)ON	P.313
25		簡易留守メモ設定中 ※簡易留守メモは、通話音声メモと合わせて最大10件 まで録音でき、10件で色が変わります。10件になっ た場合は、簡易留守メモを解除してもアイコンは非表 示になりません。数字は未確認件数です。	P.297
26	1 ■ など	通知アイコン	P.67
27)	■ ■ など	ユーザー設定(ショートカット)アイコン	
28	_	待受テロップ	P.163
29	_	検索ウィンドウ	P.165
30		待受ウィンドウ(ジャンル別アイコン)	P.163
31)	TOFF	電波OFFモード設定中	P.328
32	_	タッチパレット	P.74

待受ショートカットを利用する

通知アイコンとユーザー設定アイコンは、待受ショートカットとして 利用できます。

通知アイコンは、お知らせがあると表示されます。通知アイコンに割り 当てられた機能を簡単に呼び出すことができます。

ユーザー設定アイコンは、個別に機能登録できます。



🚺 待受画面で 🕡 → 😯 でアイコンを選択

お知らせやアイコンの説明のポップアップ情報が表示されます。

2 •

アイコンに登録してある機能が起動します。

■ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する

待受ショートカットとして利用できるユーザー設定アイコンを、最大 9件登録できます。

- 📘 待受画面で 🕟
- 🙎 📶 (サブメニュー)
- 編集 新しくショートカットを登録、または登録した機能を削除します。
 ショートカットメニュー項目を選択→⑥ → 「機能登録」/「削除」
 ・「機能登録」/を選択すると、登録可能な機能の一覧が表示されます。
 ショートカットメニューリセット コーザー設定アイコンをお買い上げ時の状態に戻します。

メインメニューを利用する

biblioでは、3種類のメインメニューのデザインが用意されています。 お買い上げ時はBookが設定されています。横画面表示時は、横画面表 示用のデザインに切り替わります。

Book(縦画面表示)	Book(横画面表示)
Book Player の Book Player を は Book Player を Book Player を は Book Player を Book Player を は Book Player を Book Player を	□ ▼ ①
Book Player	PCサイトビューアー
電子辞書	Eメール
au one Bookへ接続	フォト(カメラモード)
カメラ	電子辞書
TV	テレビ(ワンセグ)
PCサイトビューアー	
LISMO Player	1
ツール]
データフォルダ]
機能	1
Wi-Fi WIN	1
通信ツール]



- ◎メインメニューのデザインは、「メインメニュー設定」または「ケータイアレンジ設定」で変更できます。(▶P.68「メインメニューを変更する」、▶P.69 [biblioをアレンジする」)
- ◎メインメニューのデザインによって表示される項目が異なるため、メインメニューからの操作方法も異なります。

■ツールメニューについて

項目	説明
時計/カレンダー	 ▶P.300「カレンダー/スケジュール/タスクリストを利用する」 ▶P.305「au one カレンダーを利用する」 ▶P.305「アラームで指定した時刻をお知らせする」 ▶P.306「カウントダウンタイマーで時間を計る」 ▶P.307「ストップウォッチで時間を計る」
電卓	▶P.307「電卓で計算する」
電子辞書	▶P.308「辞書機能を利用する」
PCサイトビューアー	▶P.195「PCサイトビューアーでサイト を見る」
microSD	▶P.272「microSDメモリカードを利用する」
EZ FeliCa	▶P.189[EZ FeliCa(おサイフケータイ®) を利用する」
じぶん銀行	▶P.182「じぶん通帳を利用する」
グローバル機能	▶P.104「グローバル機能を設定する」
カメラ	▶P.225「カメラで撮影する」
赤外線	▶P.289「赤外線通信でデータを送受信する」
Bluetooth	▶P.282「Bluetooth®機能を利用する」

Wi-Fi WIN	▶P.223「Wi-Fi WINメニュー」
Touch Message	▶P.291「Touch Messageでデータを 送受信する」
au oneアドレス帳	▶P.92「au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を預ける」
LISMO Player	▶P.234[LISMO Playerのメニューを表示する]
メモ帳	▶P.299「メモ帳を利用する」
ボイスレコーダ	▶P.299「ボイスレコーダを利用する」
モバイルライト	▶P.295「モバイルライトを利用する」
ケータイアレンジ設定	▶P.69[biblioをアレンジする]

■メインメニューを表示する

| 待受画面で •

メインメニューが表示されます。

メインメニューのサブメニューを利用する

■メインメニューを変更する

計 待受画面で ● → 団 (サブメニュー)→[メインメニュー設定]

2 オリジナル お買い上げ時に用意されている3種類のメニューから選択します。 ・メニューデータは、選択中に回(再生)で確認できます。

データフォルダ	データフォルダ内のメニューデータから選択
	します。
	・メニューデータは、選択中に回(再生)で確
	認できます。
EZwebで探す	auオススメコンテンツのページからメ
	ニューデータをダウンロードします。
	▶P.151「EZweb上の音や画像を利用する」
初期値に戻す	お買い上げ時の状態に戻します。
ケータイ	ケータイアレンジファイルの設定に従いま
アレンジに従う	す。
	▶P.69「biblioをアレンジする」

biblioをアレンジする

画面デザインや着信音のデータをパッケージにしたケータイアレンジ ファイルを選択して、biblioの次の各設定を一括変更します。 ケータイアレンジファイルによって、一括変更できる機能は異なりま す。

- ・メインメニュー
- EZサービスメニュー
- 待受画面(M311)
- ・ピクトアイコン
- メニュー(背景画像)
- クイックアクセスメニュー
- ポップアップ
- 音声着信音(M211)
- 音声着信画像(M211)
- Eメール受信音(M212)
- Eメール受信画像(M212)
- ・Cメール受信音(M215)
- Cメール受信画像(M215)
- メール送信中画像(M313)

- メール受信中画像(M314)
- アラーム音
- アラーム画像
- ダイヤル入力画面
- ・メ干メニュー
- Eメールメニュー
- Cメールメニュー
- マナーメニュー
- microSDメニュー
- ツールメニュー
- カメラメニュー
- TVX=¬-
- 機能メニュー

■ 待受画面で ● → 7771 (サブメニュー) →[ケータイアレンジ設定]

2	オリジナル	お買い上げ時に用意されている3種類のケータイアレンジファイルから選択します。 ・ケータイアレンジファイル内の各設定は、 選択中に 回 (再生)で確認できます。
	データフォルダ	「ケータイアレンジ」フォルダ内から選択します。
		ケータイアレンジファイル内の各設定は、 選択中に回(再生)で確認できます。
	EZwebで探す	auオススメコンテンツのページからケータ イアレンジファイルをダウンロードし、「ケー タイアレンジ」フォルダに保存します。 ▶P.151「EZweb上の音や画像を利用する」
	東芝サイトで 探す	EZwebで専用コンテンツ「Toshiba User Club Site」のページを表示して、ケータイアレンジファイルをダウンロードします。 ▶P.151「EZweb上の音や画像を利用する」

Mmemo

- ◎ケータイアレンジファイルを登録すると、そのケータイアレンジファイル に含まれるすべての設定が有効になり、一部のみを設定することはできま せん。ただし、一括登録後にメインメニューなどの部分変更を可能にする ケータイアレンジファイルもあります。
- ◎ ケータイアレンジファイルによっては部分変更できないものがありますの で、データフォルダの「データの詳細情報を表示する | (▶P.269)をご参照 ください。ただし、アラーム画面やアラーム音については部分変更ができな いファイルでも変更できます。
- ○ケータイアレンジの設定には時間がかかります。「データの名前(データ名) 設定中 | とメッセージが表示されているときに、着信/アラームなどの割り 込みが入った場合は、ケータイアレンジの設定が中止されます。設定が中止 された場合は、もう一度、ケータイアレンジの設定を行ってください。
- ○お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイルを設定しても、 お客様が部分変更している設定についてはお買い上げ時の状態に戻らず、 そのままの設定内容が引き継がれます。

■ケータイアレンジファイルの有効期限について

- ケータイアレンジファイルの有効期限を確認するには、「データの詳細情報を表示する」(▶P.269)をご参照ください。
- 有効期限を持つケータイアレンジファイルには、「有効年月日」と「有効日数 | の2つのタイプがあります。
- 有効期限が満了になると、設定したケータイアレンジファイルは待 受画面にて自動的にお買い上げ時の状態に戻ります。ただし、お客様 が部分変更している設定については、そのままの設定内容が引き継 がれます。

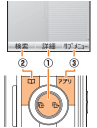
共通の操作を覚える

基本的なキー操作を覚えよう

■ 画面の下段2行目に表示された内容を実行するには

画面の下段2行目に表示された内容を実行するには、対応するキーを 押します。

(画面例)



- 「詳細」は、
 センターキーを押します。
- ② 「検索」は、回アドレス帳キーを押します。
- ③「サブメニュー」は、

 「別アプリキーを押します。

■項目を選択するには

表示された項目を選択するには、○ や
○ で項目を選択して
● を押します。

メニューに 1~# などが表示されている場合は、そのキーを押しても 選択できます。

を押しても、項目を選択できる場合があります。

■1つ前の画面に戻るには

河が を押すと、1つ前の画面に戻ることができます。

・ € を押しても、戻ることができる場合があります。

■ 待受画面に戻るには

各機能から待受画面に戻るには、「➡」を長押しします。

- 一定時間キー操作をしないと、自動的に待受画面に戻る場合があります。
- ・通話中に各機能を呼び出している場合は、通話が切れる場合があります。

■数字を入力するには

○○○ 「9」を押すと、数字を入力できます。

数字を入力する欄の上下に「▲」と「▼」が表示されている場合は、②を押すことで、数を増減できます。

■前後のデータへ移動するには

データの表示/再生中、メール表示中などに E を押すと、次のデータへ、回を押すと前のデータへ移動できます。

■キー操作のガイドを表示するには

カメラの操作中やデータの再生中など、**5 Guide** (キー操作ガイドアイコン)が表示されている画面で 5 を押すと、画面上にキー操作のガイドが表示されます。もう一度 5 を押すと、ガイドが非表示になります。

■ページスクロールするには

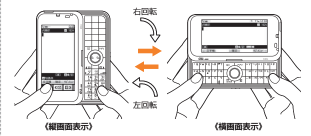
メールの本文やメモ帳などを表示中に ○ を押すと上に、 ○ を押すと 下にページスクロールできます。

■確認のため再生/表示するには

音やメロディ、画像の設定中に回を押すと、確認のため再生/表示できます。 2005月を押すと、設定中の画面に戻ります。

縦画面表示と横画面表示を切り替える

文字入力画面など横画面表示に対応した機能を利用中に、本体の向きを変えると、縦画面表示と横画面表示を切り替えることができます。



//memo

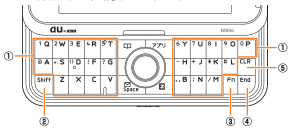
- ◎「縦横優先切替(M36)」の設定を変更しても、縦画面表示と横画面表示を切り替えることができます。「縦横優先切替(M36)」の設定は、回を押しても変更できます。
- ◎「縦横優先切替(M36)」を「自動」以外に設定しているときは、本体の向きを変えても表示は切り替わりません。
- ◎ 横画面表示に非対応の機能を利用中は、表示は切り替わりません。
- ◎ 横画面表示に対応した機能を利用中でも、2画面表示中や漢字変換中など、表示が切り替わらない場合があります。
- ◎ biblioを垂直に立てた状態で操作してください。biblioを水平に寝かせると、画面表示が切り替わらない場合があります。
- ◎biblioを机の上に置いて回転させても表示は切り替わりません。



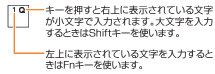
■横画面表示のときのキー操作を覚えよう

横画面表示のときは、キーボードがパソコンの標準キーボードに似た配列のQWERTYキーに切り替わります。

QWERTYキーによる文字入力については、「文字入力時の各キーの割り当て一覧(横画面表示時)」(▶P.80)をご参照ください。



① アルファベットキー



- ② Shift +-
- ③ Fnキー Fnキーを押しながら

Fnキーを押しながら (*) を押すとページスクロールできます。 *機能によってはスクロールできない場合があります。

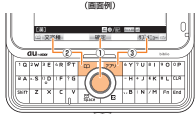
- 4 Endキー 機能を終了します。
- ⑤ CLRキー 1つ前の画面に戻ります。

Mmemo

◎ au Media Tunerなど、機能によっては横画面表示時にQWERTYキーに切り替わらない場合があります。

■ 画面の最下行に表示された内容を実行するには

画面の最下行に表示された内容を実行するには、対応するキーを押します。



- ① 「確定」は、 センターキーを押します。
- ②「文字種」は、回アドレス帳キーを押します。
- ③「サブメニュー」は、一アプリキーを押します。

タッチパネルの使いかたを覚えよう

biblioのディスプレイはタッチパネルになっています。ディスプレイの中央を指でなぞったり、ソフトキーをタップしたり、タッチパレットを指でなぞったり、タップする操作があります。



- \bigcirc 本書では、ディスプレイに軽く触れて離す操作を「タップ」と表記します。
- ◎画面に表示されたアイコンや文字をタップしても操作できません(ソフト キーとタッチパレットを除く)。
- ◎「ケータイチェックメニュー(M582)」の「簡易チェック」の「タッチパネル」でタッチパネルが正しく動作するかを確認できます。

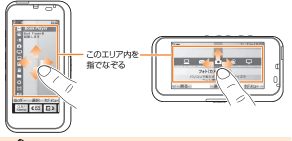
- ◎ タッチパネルの操作は1本の指で行ってください。次のような場合は動作しないことがあります。
 - 爪·布製品·皮製品・紙などで触れた場合
 - ・ 2本以上の指で操作した場合
 - ボールペン、鉛筆など、先が鋭いもので操作した場合
 - 異物がディスプレイに触れている場合
- ◎電源を入れたまま本体を閉じている際に、タッチパネルの誤動作を防止するためにキーロックを設定してください。
- ○以下の場合はタッチパネルは操作できません。
 - リセット実行中などのキー操作無効中
 - キーロックを設定していて本体を閉じている場合
- 節電画面の場合
- 着信中や通話中などに、近接センサーに顔などが近づいた場合
- ※通話中に近接センサーに顔などが近づくと、ディスプレイの照明が消えます。
- ※近接センサーにシールを貼らないでください。着信中 や通話中に、本体を顔から離してもタッチパネルを操 作できなくなります。



- ◎ 水などが直接かかる場所や風呂場など湿気の多い場所での使用、またはぬれた手での使用は絶対にしないでください。
- ◎ディスプレイに水滴が付着または結露している状態や、ぬれた指または汗で湿った指で操作した場合、正常に動作しない場合があります。その場合には、十分に乾燥させるか、水分を拭き取ってから使用してください。
- ◎ ディスプレイの面や周りに、シールを貼り付けたり、印刷したり、金属・水分などの誘電体が付着すると誤作動の原因となります。

■項目を選択する

◆ を押す代わりに、ディスプレイの中央を指でなぞり、指を離します。



Memo

- ◎指でなぞってディスプレイを押さえたままにすると、⑥を長押ししたとき と同じ動作をします。
- ◎指で大きくなぞると、連続で◆を押したときと同じ動作をします。動きすぎてしまう場合は、なぞる距離を短くしてください。

■ソフトキーを利用する

画面にソフトキーが表示されているときは、回、⑥、囫を押す代わりに、ソフトキーをタップします。





◎ソフトキーが2段で表示されているときにソフトキー部分をタップしても、 回や一切を押したときと同じ動作をします。

■ タッチパレットを利用する

画面の最下行には、使用中の機能に応じたタッチパレットが表示されます。

指で左右になぞるとタッチパレットがスクロールし、タップするとキーを押したときと同じ動作をします。



Mmemo

- ◎ タッチパレットを1秒以上長く押さえても、指を離したときに、キーを短く押したときと同じ動作をします。キーを1秒以上長く押したいときはキーボードを使用してください。
- ◎本体を閉じているときに着信した場合は、タッチパネルの操作がロックされ、「Unlock」が表示されます。本体を開くか、「Unlock」を右から左に払うように素早くなぞるとロックが解除されます。
- ◎機能によっては動作しないキーが表示される場合があります。

クイックアクセスメニューを利用する

biblioでは複数の機能を同時に起動して、切り替えながら操作できます。画面を上下に分割して2つの機能を同時に表示(2画面表示)することもできます。

//memo

- ◎ 複数の機能を起動するには、2 を押してよく使うメニューまたは固定メニューから起動します。
 - よく使うメニューと固定メニューを切り替える方法については、「クイックアクセスメニューを設定する」(▶P.75)をご参照ください。
- ◎ 初めてクイックアクセスメニューを表示したときは、初回ガイドが表示されます。
- ◎次のような場合は、囫を押しても動作しません。
- キーロックを設定していて本体を閉じている場合
- ・ケータイアップデート中 ・ロックNo.入力画面 ・データ通信中
- ・リセット実行中 ・ムービー録画中 ・ボイスレコーダなどの録音中 ※上記以外の場合でも、操作状況によっては動作しないことがあります。

■よく使うメニューから他の機能を起動する

よく使うメニューには、普段よく使う機能やお気に入りサイトのアイコンが、左上から順に最大12個表示されます。

| 待受画面や機能の操作中に | 🚧

マルチプレイウィンドウメニューとよく使うメニューが表示されます。



2 よく使うメニューのアイコンを選択→ ●

Memo

◎よく使うメニューの先頭には、常に # が表示されます。
を選択すると、メインメニューを表示することができます。

■ 固定メニューから他の機能を起動する

固定メニューには、いつでも同じ位置にアイコンが表示されます。

| 待受画面や機能の操作中に | かが

マルチプレイウィンドウメニューと固定メニューが表示されます。



2 固定メニューのアイコンを選択→ ●

■クイックアクセスメニューを設定する

よく使うメニューと固定メニューを切り替えたり、よく使うメニューからアイコンを削除することができます。

■ よく使うメニュー/固定メニューのアイコンを選択 → □ (サブメニュー)

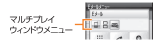
2	固定メニュー*1	固定メニューに切り替えます。
	よく使う	よく使うメニューに切り替えます。
	メニュー**2	
	削除*1	よく使うメニューから選択中のアイコンを削
		除します。
		• 🎟 は、削除できません。
	ガイド表示	クイックアクセスメニューの説明が表示され
		ます。

※1よく使うメニューの場合のみ表示されます。
※2固定メニューの場合のみ表示されます。

■操作する機能を切り替える

マルチプレイウィンドウメニューには、起動中の機能のアイコンが表示されます。アイコンを選択すると、操作する機能を切り替えることができます。

- | 待受画面や機能の操作中に | 2003
- マルチプレイウィンドウメニューのアイコンを選択→ ●



Mmemo

- ○マルチプレイウィンドウメニューの先頭には、常に 4 (待受画面アイコン) が表示されます。
 - □ (待受画面アイコン)を選択すると、待受画面に切り替えることができます。

■2画面表示にする

- 全画面表示から2画面表示にする
- | 待受画面や機能の利用中に | 🍿
- 2 マルチプレイウィンドウメニュー/よく使うメニュー/ 固定メニューのアイコンを選択→ (2画面)

2画面表示中は、下半分に表示された機能のみ操作できます。

- ■2画面の上下を入れ替える場合
- 1 2画面表示中に 🚧 (1秒以上長押し)
- 2画面表示から全画面表示にする場合
- 1 2画面表示中に 🗺

② マルチプレイウィンドウメニュー/よく使うメニュー/ 固定メニューのアイコンを選択→ [77] (全画面)



- ◎2画面表示に対応した主な機能は次の通りです。
 - ・au Media Tuner* ・FZweb ・Fメール ・Cメール
 - アドレス帳/ペア機能・履歴・カレンダー/スケジュール
- ・タスクリスト ・メモ帳 ・EZナビウォーク ・EZ助手席ナビ
- ・プロフィール ・文字入力
- ※全画面表示中、EZチャンネルプラス利用中は2画面表示ができません
- ◎ 2画面表示中は、一部の機能が利用できない場合があります。
- ◎ 2画面表示中は、組み合わせにより上画面の表示が停止する場合があります。
- ◎ 2画面表示に対応した機能であっても2画面表示に切り替えられない場合があります。
- ◎操作中の機能が2画面表示に対応した機能の場合は、マルチプレイウィンドウメニューに (2画面表示アイコン)が表示されます。
 - □ (2画面表示アイコン)を選択すると、2画面表示に対応した機能のアイコンの一覧が表示され、アイコンを選択すると2画面表示になります。

■起動中の機能を終了する

- 操作中の機能を終了する場合
- 機能の操作中に「一
- ■マルチプレイウィンドウメニューから起動中の機能を選択して終 了する場合
- || 待受画面や機能の利用中に ||||||
- 2 マルチプレイウィンドウメニューのアイコンを選択 → □ (終了)
- 起動中のすべての機能を一括して終了する
- 機能の操作中に (一) (1秒以上長押し)機能によっては編集中のデータがあっても保存されません。

ロックNo.を入力する

「各機能の利用を制限する(M42)」(▶P.323)で制限した機能を利用するときや、データを全件削除するとき、データにシークレットを設定するときなど、重要な操作を行うときは、ロックNo.の入力を求められます。(▶P.44「ご利用いただく各種暗証番号について」)

II ロックNo.を入力→ **④**

間違ったロックNo.を入力した場合には、エラーメッセージが表示されます。正しいロックNo.を再入力してください。

データを複数選択する

データを移動/コピー/保存/削除などする際に、「選択移動」や「選択コピー」「選択保存」「選択削除」などを選択すると、複数のデータを選択できます。

■ (*) または (*) でデータを選択

→ ● (選択)

選択したデータには☑が表示されます。

別のデータを選択して ● (選択)を押すと、複数の データを選択できます。



《データ選択例 (選択削除画面)》

データを削除する

memo

◎ データによっては、削除するまで時間がかかることがあります。◎ 保護されたデータを含んでいた場合、確認メッセージが表示されます。

■ 1件/選択/全件削除する

A機能の画面で m (サブメニュー)→[削除]

2	1件削除	選択した 1 件のデータを削除します。
	選択削除	複数のデータを選択して削除します。
		データを選択→ஹ (実行)/回(確定)
		→[はい]
	全件削除	一覧表示中の全件を削除します。
		ロックNo.を入力→ →[はい]
		・シークレットが設定されているデータも、
		すべて削除されます。
		• 発信履歴/着信履歴など、全件削除でロッ
		クNo.入力画面が表示されないものもあり
		ます。

■ 期限切れデータを削除する

データフォルダ内のデータの中から、再生回数制限、再生可能期限制限、再生可能期間制限、有効期限が設定されているデータのうち、制限を超えて再生できなくなったデータを一括して全件削除します。

- 1 待受画面で → [データフォルダ] → フォルダを選択→ → [79] (サブメニュー)
- 2 [削除]→[期限切れ削除]

文字入力の方法を覚える

■文字入力時の各キーの割り当で一覧(縦画面表示時)

文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1 (全角数字) / 12(半角数字)
	▶あいうえお あいうえお	全角.@- /:~	1
1	カ(全角カナ)/カナ(半角カナ)	?,'!1	ダイヤル入力
	▶アイウエオァィウェオー	半角 .@/:~?,'!1	1
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1 (全角数字) / 12 (半角数字)
	→ かきくけこ —		2
2	カ(全角カナ)/カサ(半角カナ)	→ abcABC2	ダイヤル入力
	→ カキクケコ 一		2
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
	→ さしすせそ —		3
3	カ(全角カナ)/カサ(半角カナ)	defDEF3	ダイヤル入力
	→ サシスセソ 一		3
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1 (全角数字) / 12 (半角数字)
	→ たちつてとっ _		4
4	カ(全角カナ)/カサ(半角カナ)	→ ghiGHI4	ダイヤル入力
	┌➡ タチツテトッ 一		4

文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
	→ なにぬねの 一		5
5	カ(全角カナ)/カナ(半角カナ)	r jklJKL5 −	ダイヤル入力
	→ ナニヌネノ 一		5
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
	→ はひふへほ 一		6
6	カ(全角カナ)/カナ(半角カナ)	→ mnoMNO6	ダイヤル入力
	→ ハヒフヘホ 一		6
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
	→ まみむめも 一		7
7	カ(全角カナ)/カナ(半角カナ)	pqrsPQRS7 -	ダイヤル入力
	マミムメモ 一		7
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
	▶ やゆよゃゅょ ─		8
8	カ(全角カナ)/カナ(半角カナ)	tuvTUV8	ダイヤル入力
	→ヤユヨャュョー		8
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
	→ らりるれろ —		9
9	カ(全角カナ)/カナ(半角カナ)	wxyzWXYZ9	ダイヤル入力
	→ ラリルレロ 一		9

文字種	漢(漢字	字)	A(全角英	英数字)/AB(半角英	数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
0	かをんわ、。 !?. 空白(スペ カ(全角カナ)/カ	·/\/&++\		空白 (スペース) ? ・,' " . ー		0 ダイヤル入力
	▶ワヲンヮ ∵°	・角 ▶ ワヲン、。 - ・ !?. 宮白 (スペース) _]	0 空 !"#	白 (スペース) \$%&′() * +; <=>?@[¥]^_	,-	0
文字種	漢(漢字)	カ(全角カナ)/カナ	(半角カナ)	A(全角英数字)/AB(半角	英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
	小文字と大文字をは み) *(濁点)や*(半濁点		な文字の	英字の小文字とだ 字を切り替え 変換対象がないも		(小数点) ダイヤル入力
X	変換対象がない場合 全角の場合、。- 半角の場合、。-	- ・~!?空白(スヘ	°-Z)	以下の記号を入っ 全角の場合 半角の場合	-!?	*
文字種	漢(漢字)	カ(全角カナ)/カナ	(半角カナ)	A(全角英数字)/AB(半角	英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
						(改行)
#	文字入力時は、1つi 文字確定後は、改行		〒(バック)	機能)		ダイヤル入力
						#
文字種	漢	カ/カナ	A/I	AB 1/1	2	ダイヤル入力
アプリ	サブメニューからう	データ引用、定数	型文などを	を呼び出し		サブメニューから アドレス帳などを 呼び出し
文字種	漢	カ/カナ	A/I	AB 1/1	2	ダイヤル入力
m	文字種の切り替え					* 1
文字種	漢	カ/カナ	A/I			ダイヤル入力
Z	文字入力時に、お好 →顔文字→全角英数				룸)	_

文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
•	カーソルの左移動	劫			
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
\odot	カーソルの右移動 文字確定後は、文 入力 ^{®2}		右にカーソルを	移動すると、半角(の空白(スペース)を
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
(カーソルの上下程 変換候補の選択 文字確定後は、文		下にカーソルを科	多動すると、改行	_
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
C ∧ ₇	「∠戻す」が表示さ	れたときに、直	前に行った操作を	元の状態に戻す	_
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
クリア/メモ		カーソル上に 変換の中止(3 … カーソル以後	文字入力画面に戻 の文字をすべて!	- は、カーソル以前(ります)** ² 	の文字を1文字削除

*1 アドレス帳/プロフィールの電話番号入力時は、2文字目以降に[-] [P]を入力できます。 *2 ダイヤル入力時は使用できません。

■文字入力時の各キーの割り当て一覧(横画面表示時)

ShiftキーとFnキーは、他のキーと組み合わせて使用します。本書では、あるキーを押しながら他のキーを押す操作を次のように簡略化しています。

Shiftキー+ (Shiftキーを押しながら (を押す場合)

文字種	漢(淳	(字)	A(全角芽 AB(半角		1(全角数字)/ 12(半角数字)
	キーの右上に表 (ローマ字入力)			キーの左上に 表示された文 字	
アルファ	カ(全角カナ)/	/カナ(半角カナ)	キーの右上に表	示された文字	ダイヤル入力 キーの左上に
	キーの右上に表 (ローマ字入力)				キーの左上に 表示された文 字(0~9、**、 #)
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
Shift‡-	他のキーと組み Shiftキー+ む Shiftキー+CL Shiftキー+アル Shiftキー+回				
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
Fn+-	Fn+-+ 🖾 Fn+-+C+- Fn+-+X+- Fn+-+V+-	7ァベットキー((C、X、V、Zを除く	定**1) ·····キーの左上 文字の入力 ········改行**1 ········ コピー ········切り取り ········貼り付け	
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
End+-	文字入力の終了	,			

文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12 ダイヤル入力				
CLR‡—	1秒以上長押し Shiftキー+CL	す カーソル上の文字を1文字削除 カーソル上に文字がない場合は、カーソ を1文字削除 変換の中止(文字入力画面に戻ります)* す(範囲選択中)・・・選択した文字を削除 上長押し・・・・カーソル以後の文字をすべて削除 カーソル以後に文字がない場合は、カー字をすべて削除 ニー+CLRキー・・・カーソル以前の文字を1文字削除 変換の中止(文字入力画面に戻ります)* ニー+CLRキー(1秒以上長押し)・・・カーソル以前の文字を						
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力			
עדק	サブメニューカ	いらデータ引用、ワ	定型文などを呼び	当し	サブメニュー からアドレス 帳などを呼び 出し			
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力			
Ш	文字種の切替 Shiftキー+ 回	·····Capsロック	7の設定/解除		2文字目以降 に「-」「P」を 入力			
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力			
	空白(スペース) Fnキー+ 🖭 ····							
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力			
Z			・絵文字→全角記 数字)の一覧を表		_			
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力			
•	カーソルの移動 (*) で変換候補の選択* ¹ 文字確定後に、文字の一番後ろで下にカーソルを移動・・・・ 改行* ¹ 文字確定後に、文字の一番後ろで右にカーソルを移動・・・・ 半角の空白(スペース)* ¹ Shiftキー+*・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							

- ※1 ダイヤル入力時は使用できません。
- ※2Fnキー+Hキーを押したときは、文字種によって入力される文字が異なります。 漢、カ/カナ:-(長音) A/AB、1/12:-(ハイフン)

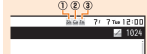
文字入力の方法



// memo

- ◎ 選択できる文字種は、文字を入力している画面によって異なります。
- ◎ 他機種やパソコンから、Eメールや赤外線通信、ケーブル接続で受信したテキストデータの場合、biblioにない文字(一部の漢字など)があると、その箇所が空白(スペース)に置き換えられるなど、正しく表示されないことがあります。

横画面表示時のアイコンについて



- ① Shiftキーを押すと、画面上部に Mが表示されます(Shiftロック)。
- ② Shiftキーを押しながら回を押す と、画面上部に いま示されます (Capsロック)。
- ③ Fnキーを押すと、画面上部に fi が表示されます(Fnロック)。

▋ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力

■かな入力と2タッチ入力について

縦画面表示時の入力方式には、「かな方式」と「2タッチ方式」の2種類があります。設定方法については、「その他の文字入力サブメニュー」(▶ P.85)の「入力方式」をご参照ください。

Imemo

- ◎「入力方式」を「かな方式」に設定した場合、各キーに割り当てられた文字を 入力できます。
 - 各キーの割り当てについては、「文字入力時の各キーの割り当て一覧(縦画面表示時)」(▶P.78)をご参照ください。
- ◎「入力方式」を「2タッチ方式」に設定した場合、2桁の数字で文字を入力できます。(▶P.83「2タッチ入力」)

■ローマ字入力について

横画面表示時の入力方式は、「ローマ字入力方式」です。ローマ字入力方 式では、子音を表すキーと母音を表すキーを組み合わせて、文字を入力 します。

例えば、「く」を入力するときは、「か行」の子音を表す「klと、母音「うlを 表す「u」を続けて入力します。

入力	а	i	u	е	0	入力	ga	gi	gu	ge	go
文字	あ	い	う	え	お	文字	が	ぎ	<	げ	ご
入力	ka	ki	ku	ke	ko	入力	za	zi	zu	ze	ZO
文字	か	き	<	け	こ	文字	ざ	じ	ず	ť	ぞ
入力	sa	si	su	se	SO	入力	da	di	du	de	do
文字	さ	U	す	ŧ	そ	文字	だ	ぢ	ブ	で	ど
入力	ta	ti	tu	te	to	入力	ba	bi	bu	be	bo
文字	た	ち	つ	て	ے	文字	ば	び	ıζï	ベ	ぼ
入力	na	ni	nu	ne	no	入力	ра	pi	pu	ре	po
文字	な	Œ	ぬ	ね	の	文字	ぱ	ぴ	ıζî	ペ	ぽ
入力	ha	hi	hu	he	ho	入力	la	li	lu	le	lo
文字	は	ひ	ıZı	^	ほ	700	ха	χi	хu	хе	XO
入力	ma	mi	mu	me	mo	文字	あ	い	う	え	お
文字	ま	み	む	め	ŧ						
入力	ya	yu	уо			2.1		ltu	lya	lyu	lyo
文字	や	ゆ	ょ			入力	nn	xtu	хуа	xyu	хуо
入力	ra	ri	ru	re	ro	文字	h	2	ゃ	Ø	J.
文字	Ś	b	る	れ	ろ	2 +	lwa	lka	lke		
入力	wa	WO				入力	xwa	xka	xke		
文字	わ	を				文字	わ	カ	ケ		



◎上記表以外にも「kya」(きゃ)や「sya」(しゃ)のように入力することもでき ます。

■ 革数カナ変換について

ひらがなを入力して回で「英数カナ」タブを選択すると、入力時に押し たキーに対応した英字/数字/カタカナ/記号の変換候補一覧が表示 されます。日時や電話番号を入力することもできます。

■漢字変換について

かな漢予測を「ON」に設定している場合は、ひらがなの入力時に予測変 換候補が表示されます。変換候補表示中に 図 図で予測変換候補と通 常変換候補の一覧を切り替えることができます。かな漢予測を「OFF」 に設定している場合は、ひらがなを入力して ②を押して通常変換候補 を表示します。

「MINE / CLRキー:確定する前に押すと、変換を解除



memo

◎ 変換候補を選択して、 回 (意味)を押すと、辞書機能を利用して変換候補の 意味を調べることができます。

文字の修正

■バック機能について

[#バック]が表示されているときに「#]を押すと、文字入力時にキー を押しすぎて入力したい文字を行きすぎた場合でも、前の文字に戻す ことができます。

例: [き|を入力したかったのに[く]になってしまったとき、[#]を押 すと、「き」に戻ります。



○「入力方式」(▶P.86)を「2タッチ方式」に設定した場合や横画面表示時は、 この機能は利用できません。

■ 戻す機能について

「戻す」が表示されているときに「不」(縦画面表示時)またはFnキー+ Zキー(横画面表示時)を押すと、直前に行った操作を元の状態に戻すことができます。

■ 予測変換機能(かな漢予測/英語予測)

予測変換機能(かな漢予測/英語予測)を利用すると、よく使う言葉や 過去に変換・確定した文節を途中まで入力しただけで変換できます。

例:「か」と入力するだけで、「彼」などの予測変換の候補が表示され、 ② → ② を押すと選択できます。また、確定した文に続くことが予想される予測変換の候補も表示されます。

例: $[\Lambda]$ と入力すると、予測変換の候補に[t] 「の[t]」が] などが表示されます。 (① \rightarrow (② を押すと選択できます。

Mmemo

- ◎表示される予測変換の候補は、過去に変換・確定を行った状況によって、異なります。
- ◎ 文字入力サブメニューの「予測変換」(▶P.86)の「かな漢予測」や「英語予測」を「OFF」に設定すると、予測変換の候補が表示されなくなります。
- ◎ 漢字変換中に入力したい文字が予測変換候補にない場合は、回で「変換タブ」を選択して変換してください。
- ◎ ダウンロード辞書を登録すると、予測変換の候補として表示されるように なります。
- ◎ 予測変換候補を選択して、回(意味)を押すと、辞書機能を利用して予測変換候補の意味を調べることができます。
- ◎ 予測変換候補を選択して、一回(サブメニュー)→[候補1件削除]と操作すると予測変換候補を削除できます。ただし、お買い上げ時に登録されている予測変換候補は削除できません。
- ◎ 英語予測は半角英数字入力中にのみ有効な機能です。漢字変換中に「英数カナ」タブで入力した語句は、半角英数字入力中の予測変換候補には表示されません。また、半角英数字入力で入力した語句は漢字変換中の予測変換候補には表示されません。

■2タッチ入力

「入力方式」(▶P.86)を「2タッチ方式」にすると、2桁の数字で文字を入力できます。

1桁目を入力すると数字が表示され、2桁目を入力すると対象の文字が入力されます。

// memo

◎ 横画面表示時は、この機能は利用できません。

■2タッチ入力時の各キーの割り当て一覧

■「漢」「カ」「A」(全角)の場合

※「カ」「A」の場合は、ひらがなの代わりに全角のカタカナが入力されます。

■「カナ」「AB」(半角)の場合

		2桁目に押すキー									
	‡-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	あ	い	う	え	お	а	b	С	d	е
	1	あ	い	Э	え	お	Α	В	С	D	Е
	2	か	ŧ	<	ゖ	ح	f	g	h		j
	_	15.	_	_		_	F	G	Н	-	J
	3	さ	l	す	ŧ	そ	k	1	m	n	0
	U	_	Ľ	_	٠	,	Κ	L	М	Ν	0
	4	た	5	2	7	ے	р	q	r	S	t
1		/-		っ	_	J	Р	Q	R	S	Т
Ó	5	な	(5	ぬ	ね	の	u	٧	w	Х	У
!	J		٦	00	10	ره	U	٧	W	Χ	Υ
・行言に押すキー	6	は	ひ	ιζι	^	ほ	z Z	?	!	-	/
I	7	ま	み	む	め	ŧ	¥	&	8	a	3
	8	やや	(ゆ)	よよ	*	#	改行	-	 (Z/<-Z)
	9	5	b	る	n	ろ	1	2	3	4	5
	0	わ ゎ	を	Ь	*	•	6	7	8	9	0

★を押すと、上段と下段が切り替わります。

2桁目に押すキー

	Ŧ-		2	3	4	5	6	/	8	9	U
	,	7	1	ゥ	Ι	1	а	р	С	d	9
	1	7	1	ņ	I	t	Α	В	С	D	Е
	2	ħ	+	2	'n	ו	f	g	h	i	j
	_	/J	+	/	,	-	F	G	Н	Τ	J
	3	Ħ	ý	7	t	У	k	-	m	n	0
	0	,	,	^	٠	Ľ	K	L	М	N	0
	4	9	Ŧ	ŋ	Ŧ	1	р	q	r	S	t
1	4	`	`	ŋ	_	Ľ	Р	Q	R	S	T
桩	5	f :	-	3	ネ	,	U	٧	W	χ	у
į.	J	`	1	`	т	Ĺ	U	٧	W	χ	Υ
1桁目に押すキー	6	Л	Ł	7	٨	#	Z	2	1		/
2	0	Α.	١	_	٠,	л	Z			Ľ	
Í	7	7	111	Ь	Х	ŧ	¥	&	\setminus	\setminus	\setminus
	0	Þ	(1)	3	×	#	abla	\setminus	_
	8	Þ	(1		3		#		\Box	(7<-7)
	9	5*	IJ≋	ŀĕ	V®	□ #	1	2	3	4	5
	9	@	/	-	_	:	.ne.jp	.co.jp	.ac.jp	Dezweb .ne.jp	J
	0	7*	7*	ץ	*	٠	6	7	8	9	0
	U	ì	,				www.	.com	.html	http://	https://

★を押すと、上段と下段が切り替わります。

※ 区 61回押すと濁点が付加され、区 を 2回押すと下段の文字に切り替わります。



◎2タッチ入力中でも、図を押すと、小文字と大文字を切り替えたり、 (濁点)/*(半濁点)を付加できます(可能な文字のみ)。

■区点コードでの入力

JIS区点コードを利用して、文字や記号の入力ができます。 文字種一覧画面で 図 (コード)を押して、4桁の数字の入力により文字 入力します。

//memo

- ◎ 4桁の数字を入力すると、対応文字が表示され、②で文字を選択することもできます。同(連続)を押すと、連続して文字を入力できます。
- ◎区点コード表については、次のauホームページに掲載しております「取扱説明書』(PDFデータ)の巻末をご参照ください。

(http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

絵文字/顔文字/記号の入力

お好みパレット/絵文字/記号/顔文字/英数字一覧を表示して文字 入力画面に入力します。

- 一覧の表示方法は文字入力画面に変換対象がない場合に ${f Z}$ を押します。
- 図を押すたびに、お好みパレット→絵文字→記号(全角/半角)→顔文字→英数字(全角/半角)の順に切り替わります。

Memo

- ◎文字入力画面で、回(文字種)→回(一覧)→砂で文字種を選択→⑥と操作しても、お好みパレット/絵文字/記号/顔文字/英数字の一覧を表示できます。
- ◎異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、絵文字が正しく表示されないことがあります。

- ◎ Eメールの件名/本文/冒頭文/署名入力時は、絵文字カテゴリ「他社変換可能」が表示されます。このカテゴリは、他社携帯電話に絵文字を利用したEメールを送信したときに自動変換される絵文字を集めたカテゴリです。
- ② データフォルダ内のデータのタイトルには、記号(半角)の \mathbb{Z} . /:? *, ;<> ¥ | " 』は入力できません。
- ◎ 記号(全角)の 4 は改行できない箇所では表示されません。
- ◎ お好みパレット以外の一覧を表示中に回(カテゴリ)/回(全角/半角)/※ | 「押 を押すとカテゴリを切り替えられます。
- ◎ の代わりに団(連続)を押すと、絵文字/記号/顔文字/英数字を連続して入力できます。

文字入力のサブメニューを利用する

Mmemo

- ◎文字数制限を超えて入力しようとした場合は、入力可能な文字数までが入力されます。ただし、入力画面によっては貼り付けられない場合があります。
- ◎ 機能によって、文字入力サブメニューに表示される項目は異なります。

■ 文字をコピー/切り取りする

節囲指定した文字のコピー/切り取りなどの操作が行えます。

- 📘 文字入力画面→ 🗺 (サブメニュー)→[コピー/切り取り]
- ご で開始位置にカーソルを移動→ → で範囲を指定→ ○

3	コピー	文字をコピーします。
	切り取り	文字を切り取ります。
	電子辞書呼出	文字の意味を調べます。
	削除	文字を削除します。
	単語登録	単語を登録します。
	再変換	確定したひらがなを漢字に変換します。

Memo

- ◎ コピー/切り取りできる文字数は、全角256/半角512文字以内です。
- ◎ コピー/切り取りした文は最大12件まで貼り付けデータに記憶されます。 12件を超えた場合は、最も古い文から削除されます。
- ◎「デコレーションメールを送る」(▶P.113)の本文入力時は、文字装飾データを含めた装飾付きコピー/カット/貼り付けができます。ただし、「文字の位置を変更」「右→左に動作」「左右に動作」による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。
- ◎装飾付きコピー/カットを行った場合は、貼り付けデータには記憶されません。
- ◎ 横画面表示時は、Shift+ ۞ で範囲選択をしてから、Fnキー+Cキーでコピー、Fnキー+Xキーで切り取りができます。

■文字を貼り付ける

コピー/切り取りした文を貼り付けることができます。

- ・ 文字入力画面→ ③ で貼り付ける位置へカーソルを移動
 ・ 一河 (サブメニュー)→[貼り付け]
 貼り付けデータが表示されます。
- 2 貼り付ける文字を選択→ ●



- ◎ 貼り付けデータ画面で 団 (サブメニュー)を押すと、貼り付けデータの全文を表示したり削除できます。
- ◎ 横画面表示時は、Fnキー+Vキーで最後にコピー/切り取りした文を貼り付けることができます。

▋その他の文字入力サブメニュー

| 文字入力画面→ 団 (サブメニュー)

2	データ引用	アドレス帳	アドレス帳の登録内容を入力します。 「名前」「電話番号1〜5」「Eメールア ドレス1〜5」「GPS情報」「誕生日」 「住所」「メモ」
		プロフィール	プロフィールの登録内容を入力します。 「名前」「自局電話番号」「マイアドレス」「電話番号1~4」「Eメールアドレス」でもは「全人」「Eメールアドレス1~4」「住所」「GPS情報」「誕生日」「メモ」
		GPS情報	Eメール本文入力時にGPS情報を呼び出して、文字列として入力します。 ▶P.178「他の機能でGPS情報を付加するには」
		お気に入り	お気に入りリストに登録されている URLを入力します。
		メモ帳	メモ帳に登録されている内容を入力 します。 ・メモ帳を選択→ ⑥ (詳細)と操作す ると、メモ帳の全文を確認できま す。
	履歴引用		送信メール履歴/受信メール履歴の Eメールアドレスや電話番号、発信履 歴/着信履歴の電話番号を入力しま す。
	特番付加力	/解除	アドレス帳などの電話番号入力時に、 サービス特番などを入力します。 「184特番」「186特番」「ぷりペイド 特番」「ボイスメール特番」「分計特番」 「割込禁止特番」「プレフィックス付加」「国際電話:日本へ」

中刑サ		定型文を入力します。
定型文		 ・定型文をカテゴリで選択する場合、 回(カテゴリ)/※/[#]を押 してカテゴリを切り替えて定型文 を表示できます。
冒頭文/署名		Eメール(テキストメール)の「送信・作成に関する設定をする」(▶P.130)の「冒頭文/署名(テキスト)」に登録した内容やCメールの「署名」(▶P.147)に登録した内容を入力します。
コピー/t	刃り取り	▶P.84「文字をコピー/切り取りす る」
貼り付け		▶P.85「文字を貼り付ける」
編集キャン	ンセル	編集した内容を登録せずに文字入力 を終了します。
電子辞書		電子辞書(▶P.308)を呼び出します。
ユーザー 設定	ショートカッ トキー設定	▶P.327「文字入力時によく使用 する機能を図 図に割り当てる (M516)」
	お好みパレッ ト	▶P.328「お好みパレットに関する 設定をする(M517)」
	予測変換*1	文字入力時に予測変換機能(かな漢予 測/英語予測)を利用するかどうかを 設定します。 [かな漢予測]/[英語予測] →[ON]/[OFF]
	入力方式*1	縦画面表示時の入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」
	文字サイズ **2	文字入力時に表示する文字サイズを 設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」 「小」

ユーザー 設定	クリップボー ドリセット	貼り付けデータに記憶されている内容を削除します。
	パレット学習 リセット	記号/絵文字/顔文字パレットで使 用した内容を削除します。
参照元メール画面へ		受信メールに「参照返信」した場合の本文入力画面で、2画面表示にして参照元の画面を表示します。 ▶P.124「参照返信/全員へ参照返信する」

※1「文字入力に関する設定をする(M514)」でも設定できます。 ※2「各画面の文字サイズを設定する(M33)」でも設定できます。

アドレス帳で連絡先を管理する

アドレス帳には、最大1,000件まで登録できます。

#memo

◎アドレス帳に登録された電話番号や名前は、事故や故障によって消失してしまうことがあります。大切な電話番号などは控えておかれることをおすすめします。事故や故障が原因でアドレス帳が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

アドレス帳に登録する

| 待受画面で | (1秒以上長押し)

2 項目を選択して編集

基本	No. メモリNo.	000~999の数字
	名 名前	全角12/半角24文字以内
	三三三	半角24文字以内
	電話番号1~5	32桁以内、番号種別7種類
	■ Eメールアドレス 1~5	半角64文字以内、Eメール種別 6種類
	₹ グループNo.	20グループ ・指定しない場合は「グループ O」に登録されます。
	■画像	「オリジナル」(お買い上げ時の データ)「データフォルダ」「フォ ト撮影」「ムービー撮影」「OFF」
	12 着信画像表示	「ON」(登録した画像を表示) 「OFF」

基本	→ GPS情報	GPS情報を取得して位置情報 を登録・編集します。 ▶P.178「他の機能でGPS情報 を付加するには」
設定	■ 個別音声着信 ■ 個別Eメール受信 ■ 個別Cメール受信	各着信種別ごとに「ON」「OFF」、 着信音やランプの点滅パターン などを設定します。 ▶P.313「音やランプの設定を 変える(M2)」
	♪シークレット設定	登録・編集中のアドレス帳の内容を表示しないように設定します。 ・「ON」に設定すると、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときに表示できます。
その他	▲血液型	「A型」「B型」「O型」「AB型」 「設定なし」
	₩ 誕生日	1800年1月1日~2099年12 月31日
	★ 星座	13星座と「設定なし」
	■ 住所	全角40/半角80文字以内
	₽ メモ	全角40/半角80文字以内

3 アフリ (登録)

Memo

- ◎ アドレス帳―覧画面(▶P.89)で団(サブメニュー)→[新規登録]と操作してもアドレス帳編集画面が表示されます。
- ◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎新規登録のメモリNo.には、空いているメモリNo.のうち最も小さなメモリ No.が自動的に入力されますが、「000~999」のうち空いているお好きな No.に変更できます。

- ◎相手の方から電話番号の通知がない場合は、アドレス帳の個別着信画像、着信音の設定は有効になりません。
- 一度登録したアドレス帳の修正
- ◎ アドレス帳詳細画面で回(編集)を押すと、元のアドレス帳の内容を使って 新規のアドレス帳が登録できます。

他の機能からアドレス帳に登録する

他の機能で表示した電話番号/Eメールアドレス/GPS情報/画像などを利用します。

■ 他の機能でアドレス帳に登録する操作を行う

新規登録	選択した登録項目が設定された状態でアドレス 帳編集画面を表示します。 ▶P.87「アドレス帳に登録する」
追加登録	選択した登録項目で上書きするアドレス帳編集 画面を表示します。 上書きするアドレス帳を選択→ (詳細)→ ● ト 2 8 7 7 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

3 77 (登録)

memo

追加登録先のアドレス帳に電話番号またはEメールアドレスが登録されている場合

◎ ② で登録先のアドレス帳を選択→ ⑨ (詳細)→ ⑨ →番号種別/Eメールアドレス種別を選択→ ⑨ →通常使用に設定する電話番号またはEメールアドレスを選択→ ⑨ と操作します。

グループを編集する

アドレス帳には20件のグループが用意されています。グループごとに グループ名やグループアイコン、グループ音声着信、グループEメール 受信、グループCメール受信を設定できます。

1 アドレス帳一覧画面(▶P.89)→ 7 (サブメニュー)→[グループ編集]

グループの一覧画面が表示されます。

- 2 グループを選択→ ●
- 4 770 (保存)

Memo

- ◎相手の方がアドレス帳に登録してある電話番号から番号通知で電話をかけていない場合は、アドレス帳のグループ音声着信音の設定は有効になりません。
- ◎ 個別のアドレス帳に着信設定が設定されている場合は、そちらが優先されます。

グループ並び替え

◎ グループの一覧画面で、 \overline{D} (サブメニュー)→[グループ並び替え]→グループを選択→ \overline{O} で移動→ \overline{O} へ (保存)と操作すると並び順を変更できます。

アドレス帳の登録内容を利用する

アドレス帳の登録内容を利用して、簡単に電話をかけたり、メールを送信したりできます。

| 待受画面で | □

アドレス帳一覧画面が表示されます。



《アトレス帳一見凹

2 ◆ でアドレス帳を選択→ ● (詳細)

選択したアドレス帳詳細画面が表示されます。



《アドレス帳詳細画面》

Memo

◎ 待受画面でダイヤルキーを1秒以上長く押しても、アドレス帳の一覧画面を呼び出すことができます。

ダイヤルキーに割り当てられた検索行は以下の通りです。

1.…あ行 2.…か行 3.…さ行 4.…た行 5.…な行 6.…は行 7.…ま行 8.…や行 9.…ら行

0 …わ行

登録した電話番号を利用する

- 🚺 待受画面で 🏻 →アドレス帳を選択→ 🂿 (詳細)
- 2 電話番号を選択→ ●

電話番号メニューが表示されます。(▶P.96「発信メニューを利用する」)

//memo

- \bigcirc 操作 ${\red 2}$ で \bigcirc の代わりに ${\red Color of Color$
- ◎アドレス帳一覧画面でアドレス帳を選択して「否」を押しても電話をかける ことができます。選択しているアドレス帳に複数の電話番号が登録されて いる場合、「通常使用」で選択した電話番号に電話がかかります。

■登録したEメールアドレスにEメールを送る

- 🚺 待受画面で 🏻 →アドレス帳を選択→ 🖲 (詳細)
- **2** Eメールアドレスを選択→

3	Eメール作成	▶P.110[Eメールを送る]
	デコレーション アニメ作成	▶P.112「デコレーションアニメを送る」
	デコレーション メール作成	▶P.113「デコレーションメールを送る」
	コピー	Eメールアドレスを貼り付けデータに追加します。貼り付けデータを利用する操作については、「文字を貼り付ける」(▶P.85)をご参照ください。

Memo

◎アドレス帳―覧画面でアドレス帳を選択して回を押すと、Eメール作成画面が表示されます。Eメールアドレスが複数登録されているアドレス帳の場合の宛先は、「通常使用」で選択したEメールアドレスになります。

■登録した住所/GPS情報を利用する

📘 待受画面で 🏻 →アドレス帳を選択→ 🍑 (詳細)

[2] 「住所」「GPS情報あり」を選択→ ●

「住所」を選択した場合、住所の登録内容をEZナビウォークで利用できます。

「GPS情報あり」を選択した場合、次のGPS情報メニューが表示されます。

GPSメール	GPS情報をメール本文に添付して、Eメール/
作成	デコレーションメールを作成します。
EZナビ	GPS情報をもとにEZナビウォークで「地図を表示する」「ここへ行く」を選択します。
ウォーク	▶P.171「EZナビウォークを利用する」
GPS情報詳細	登録されているGPS情報の詳細を表示します。

※「メモ」に登録したURLを選択して
④を押すと、「EZwebで接続」「PCサイトビューアー接続」「お気に入りへ登録」「コピー」を選択できます。

■登録した誕生日をスケジュールに登録する

- | | 待受画面で □ →アドレス帳を選択 → (詳細)
- [2] 団 (サブメニュー)→[スケジュールへ登録] スケジュールの新規登録画面が表示されます。
- **3 項目を編集して (登録)** (▶P.302「スケジュールを新規登録する」)

メモリNo.を利用する

メモリNo.000~099に登録した相手の方には、メモリNo.の下1桁または下2桁の入力だけで電話をかけたり、メールを送信したりできます。

メモリNo.の下1桁(0~9)または下2桁(00~99)を入力します。

2 60

⑥ (発信)を押すと、発信メニューが表示されます。(▶P.96「発信メニューを利用する」)

回を押すとEメール作成画面が、回を1秒以上長押しするとCメール作成画面が表示され、メールを作成できます。(▶P.110「Eメールを送る」、▶P.138「Cメールを送る」)

Memo

◎メモリNo.の利用では、「通常使用」に設定した電話番号、Eメールアドレスになります。

アドレス帳を検索する

名前の読みがな、メモリNo.、グループの並び順画面を表示して呼び出したいアドレス帳を検索します。

📘 待受画面で 🏻 → 🎞 (検索)

2	ヨミ検索	検索したい名前の読みがなを入力して検索し ます。
		・半角カタカナ/半角英数記号7文字まで入 カできます。
		・ヨミの五十音順でアドレス帳が表示されます。該当するアドレス帳がない場合は、検索
		文字列に続く候補が表示されます。
	メモリNo.検索	メモリNo.順のタブで検索します。 • 1]を押して検索するとNo.100~No.199まで、[1][2]と押して検索するとNo.120~No.199までに登録されているメモリNo.のうち一番小さいメモリNo.のアドレス帳が検索されます。
	グループ検索	アドレス帳が登録されているグループの一覧 から検索します。

アドレス帳のサブメニューを利用する

アドレス帳一覧画面/詳細画面から呼び出せるサブメニューには、他に次の機能があります。

アドレス帳一覧画面 / 詳細画面(▶P.89)→ 万 (サブメニュー)

新規登録	アドレス帳を新規登録します。
	▶P.87「アドレス帳に登録する」
削除	アドレス帳を削除します。
	▶ P.77「データを削除する」
データコピー	│アドレス帳をvCard形式でデータフォルダに│
	保存します。
	「1件コピー」「選択コピー」「全件コピー」
	▶P.271「他の機能からデータフォルダにコ
	ピーする」
Eメール添付	アドレス帳の内容を添付データにしてEメー
デコレーション	ル/デコレーションアニメ/デコレーション
アニメ添付	メールを作成します。 ▶P.110「Eメールを送る
デコレーション	▶P.110[Eメールを送る] ▶P.112[デコレーションアニメを送る
メール添付	▶P.113「デコレーションメールを送る」 ▶P.113「デコレーションメールを送る
赤外線送信	選択したアドレス帳を送信します。
MY MIXELE	▶ P.290「各機能のサブメニューから赤外線
	で送信する
Bluetooth送信	選択したアドレス帳を送信します。
	▶P.288「各機能のサブメニューからBluetooth®
	で送信する」
Touch	選択したアドレス帳を送信します。
Message送信	▶P.293「各機能のサブメニューからTouch
	Messageで送信する」
au one	▶P.92「au one アドレス帳のサーバにアド
アドレス帳	レス帳を預ける」
	・アドレス帳一覧画面からのみ選択できます。

ペアへ登録	選択したアドレス帳をペア相手に登録します。
並び順設定	アドレス帳一覧画面(▶P.89)のタブ表示を 切り替えます。
	「五十音順」「メモリNo.順」(100の位ごとの タブ) 「グループ順」
グループ編集	▶P.88「グループを編集する」
文字サイズ	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
フォト表示 ON/OFF	アドレス帳一覧画面での画像表示をON/ OFFで設定します。 ・「フォト表示ON」の場合、画像が登録されて いないアドレス帳には、過が表示されます。
メモリ登録件数	アドレス帳の登録件数を表示します。 ・シークレットが設定されているアドレス帳の件数は、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定しているときのみ表示されます。
シークレット 一時表示	すべてのシークレット登録のアドレス帳を一 時的に表示します。
スケジュールへ 登録	▶P.90「登録した誕生日をスケジュールに登録する」

M_{memo}

- ◎サブメニューの中には通話中に選択できない項目もあります。
- ◎ アドレス帳一覧画面とアドレス帳詳細画面のサブメニューでは選択できる 項目が異なります。

2

au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を 預ける

au one アドレス帳は、携帯電話のアドレス帳の全データをサーバに預け、アドレス帳データの保存・復元・閲覧を行うことができます。 au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからも預けたデータの参照や編集ができます。

待受画面で □→ 団 (サブメニュー)→「au oneアドレス帳] →ロックNo.を入力→ ⑥

П	保存	サーバと照合して差分件数を表示し、「更新す
		る」を選択するとサーバ上のアドレス帳を追
		加/変更/削除します。
	データを戻す	サーバと照合して差分件数を表示し、「更新す
		る」を選択するとサーバのデータでbiblioのアド
		レス帳を追加/変更/削除します。
	データを見る	サーバに保存したアドレス帳を閲覧します。
	自動保存設定	biblioのアドレス帳データをサーバに自動保存
		するかどうかを設定します。
		・「ON」を選択すると、サーバ接続後ONに設定
		されます。

※各項目選択時にサーバ接続確認画面が表示されますので、「はい」を選択します。

Memo

- ◎携帯電話サービスの解約などの場合、サーバでお預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎登録不要の無料サービスですが、通信料がかかります。データを初めて保存するときや機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。
- ◎追加/変更/削除する場合、差分のみのデータがやりとりされます。
- ◎ 「EZweb制限(M422)」が設定されている状態ではEZweb制限がかかります。FZweb制限を解除しないと保存はできません。
- ◎シークレット設定しているアドレス帳データも保存されます。

- ◎ アドレス帳に設定されている画像データおよび着信音などは保存できません。
- ◎アドレス帳に設定されているグループ名については機種により保存できない場合があります。またグループ名についてはサーバから携帯電話に戻すことはできません。
- ◎ サーバに保存したアドレス帳に接続する場合に、プレミアムEZパスワードのロックをかけることができます。
- ◎ データフォルダやmicroSDメモリカードに保存してあるアドレス帳情報 は保存の対象外となります。
- ◎ 登録件数、登録項目の最大入力可能文字数などにサーバとbiblioで差異があった場合は、biblio側の登録可能件数などに従ってデータのやりとりが行われます。超えた分のアドレス帳に関しては、biblioとサーバ間でのデータのやりとりは行われず、biblioのアドレス帳に上書きされることはありません。また、最大入力可能文字数については、サーバ側の超えた部分の内容は削除されbiblioのアドレス帳への反映もされませんのでご注意ください。
- ◎ au one アドレス帳に保存したデータをbiblioに戻しているときに、電池残量がなくなったり電池パックを取り外すと、登録済みのアドレス帳の画像、着信設定などの設定が解除される場合があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、自動保存設定はご利用になれません。手動での操作で保存してください。
- ◎海外でのご利用は、データ量が多くなると通信料が高額となる可能性があります。

よく通話する相手をペア機能に登録する

よく連絡する相手の方(最大5件)をアドレス帳から選択してペア相手 に登録しておくと、簡単な操作で電話をかけたり、メールを送信したり できます。 🚺 待受画面で 🕼

ペア画面が表示されます。

- ② で登録先を選択
 タブが切り替わり、登録先を選択できます。
- 3 [登録/解除]→[はい] アドレス帳の一覧画面が表示されます。
- 4 アドレス帳を選択→ (詳細) → ●



《ペア画面》

Memo

- ◎アドレス帳に複数の電話番号/Eメールアドレスが登録されている場合は、 操作 ○ の後、ペア機能で利用する電話番号/Eメールアドレスを選択する 画面が表示されます。

ペア機能を利用する

登録したペア相手に電話をかけたり、メールを送信したりできます。

- 2 (*)で項目を選択→ (•)

電話	電話番号に電話をかけます。
	・「エリア設定」を「海外」に設定している場合
	は次の項目から選択します。
	日本へ発信:電話番号の前に渡航先の国際
	アクセス番号と日本の国番号を付加して発
	信
	▶P.98「biblioで海外から日本国内へ電話
	をかける(グローバルパスポートCDMA)」

電話	そのまま発信 :ペア機能で登録した番号に 発信
	編集して発信:電話番号を入力編集
Eメール	Eメールアドレスを宛先としたEメール作成
	画面を表示します。
	▶P.110「Eメールを送る」
デコレーション	Eメールアドレスを宛先としたデコレーショ
アニメ	ンアニメ作成画面を表示します。
	▶P.112「デコレーションアニメを送る」
デコレーション	Eメールアドレスを宛先としたデコレーショ
メール	ンメール作成画面を表示します。
	▶P.113「デコレーションメールを送る」
Cメール	電話番号を宛先としたCメール作成画面を表
	一示します。
	▶P.138「Cメールを送る」
登録/解除	未登録のタブを選択していた場合は登録確認
	画面が表示されます。登録済みのタブを選択
	していた場合は、「書換え」「登録解除」「中止」
	が選択できます。「書換え」は登録相手をアド
	レス帳から選択して変更します。「登録解除」
	は選択していたタブを未登録にします。

Memo

- ◎「電話」を選択している状態で一回(付加)を押すと、特番を付加することができます。特番については「発信メニューを利用する」(▶P.96)をご参照ください。
- ◎「Eメール」、「デコレーションアニメ」、「デコレーションメール」を選択している状態で団(全送信)→[はい]と操作すると、登録しているペア相手全員に一括で送ることができます。

電話をかける・受ける

電話をかける・受ける

電話をかける

電話番号を入力

(→):入力済みの数字を選択

「別7/XI : 数字を選択しているときはその数字を削除、選択していないとき は最終桁の数字を1桁削除

[列7月(1秒以上長押し):数字を選択しているときは、選択数字とその右 側を削除、選択していないときはすべて削除

一般電話へかける場合には、同一市内でも市外局番から入力してくだ さい。

「⟨√▽ | →通話→ 「∽

诵話が終了すると、诵話終了画面に诵話時間の日安が表示されます。

memo

- ○「1401」を追加して電話をかけた場合の通話料は、auのぶりペイドカード を購入し、ご登録された残高から引かれます。
- ◎送話口をおおって相手の方に声が伝わらないようにしても、相手の方に声 が伝わりますのでご注意ください。
- 通話中に(*)を押すと、受話音量(相手の方の声の大きさ)を調節できます。
- ◎ 通話中にダイヤルキーを押すと、入力した番号のプッシュ信号を送信でき ます。
- ※送信するブッシュ信号の音は、biblioの側では鳴りません。
- ◎ 诵話中に房 (▲)を押すと、スピーカーから相手の方の声が聞こえるよう になります。もう一度网(44)を押すと、元に戻ります。
- ◎ 通話中に 3を1秒以上長押しすると、相手の方にこちらの声が聞こえない ようになります。もう一度 🗐 を 1 秒以上長押しすると、元に戻ります。

au電話からご利用いただけるダイヤルサービス

- 全国の一般電話との通話
- 全国の携帯電話・PHS・自動車電話との通話
- ・ 001(001国際電話サービス:お申し込みは不要です)
- 171(災害対策用ボイスメール)
- 177(天気予報:市外局番が必要です)
- 117(時報)
- 104(電話番号案内)
- 115(雷報の発信)
- 110(警察への緊急涌報)★
- 119(消防機関への緊急通報)★
- 118(海上保安本部への緊急涌報)★
- 船舶電話
- ※★は緊急通報番号です。
- ※次のNTTサービスはご利用になれません。

コレクトコール、伝言ダイヤル、ダイヤルQ2、116(NTT営業案内)

■緊急涌報位置涌知について

biblioは、警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際、お客様の現 在地(GPS情報)が緊急通報先に通知されます。

例:お客様が警察[110]に緊急通報した場合の画面



電話番号を入力

通話中(現在地確認中)

通話中(現在地通知完了)



- ◎警察(110)・消防機関(119)・海上保安本部(118)について、ここでは緊 急通報受理機関と記載します。
- 本機能は、一部の緊急涌報受理機関でご利用いただけない場合もあります。

- ◎緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」を付加した場合は、電話番号と同様にお客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせることができません。ただし、「184」を付加して電話した場合でも、通話中に 20を押すと現在地を通知することができます。
- ◎ 「発信者番号通知(M46)」を「OFF」に設定して発信した場合でも、電話番号を通知して、お客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせます。
- ◎ GPS衛星または基地局の信号による電波を受信しづらい、地下街・建物内・ ビルの陰では、実際の現在地と異なる位置が、緊急通報受理機関へ通知され る場合があります。
- ◎ GPS測位方法で通知できない場合は、基地局信号により、通知されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、現在地は通知されません。
- ◎警察:消防機関:海上保安本部への緊急通報の際には、必ずお客様の所在地をご確認のうえ、口頭でも正確な住所をお伝えくださいますようお願いいたします。なお、おかけになった地域によっては、管轄の通報先に接続されない場合があります。
- ◎ 緊急通報した際は、通話中もしくは通話切断後一定の時間内であれば、緊急通報受理機関が、人の生命、身体などに差し迫った危険があると判断した場合には、発信者の位置情報を取得する場合があります。
- ◎通知した位置情報の履歴は、「緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)」(▶P.326)で確認できます。

■電話番号入力時のサブメニュー

特番などを付加して電話をかける場合は、番号を入力してから 7 (サブメニュー)を押すと、アドレス帳や履歴から電話番号を引用して電話をかけることができます。

アド	レス帳引用	アドレス帳の電話番号に電話をかけます。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
履歴引用	701111111111111111111111111111111111111	発信履歴/着信履歴を呼び出して電話をかけます。 ▶P.99「発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける」
	送信メール履歴 受信メール履歴	送信メール履歴/受信メール履歴の一覧画 面を呼び出して電話をかけます。

国際電話:日本へ

渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加します。

▶P.98「biblioで海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」

■P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける

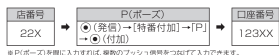
送信するプッシュ信号をあらかじめ入力しておき、通話中に「公」を押すと、プッシュ信号を送信できます。各種の情報サービスや自動予約サービスを利用する際に便利です。

例: 「03-0001-XXXX(銀行の電話番号)」に電話をかけて、店番号 「22X」口座番号「123XX」を送信する場合

■ 電話番号を入力→ (発信)→[特番付加]→「P」を選択→ (付加)

P(ポーズ)を入力できます。P(ポーズ)を含めて32桁まで入力できます。

🔁 送信するプッシュ信号を入力



※ド(小一人)を向に入力すれば、複数のフックュ信号をつなりて入力できます。

電話番号「030001 XXXX」が点滅して電話がかかり、最初のP(店番号の前)が点滅します。

【スァ 店番号「22X」が点滅して、プッシュ信号が送信され、2番目のP(口座番号の前)が点滅します。

memo

◎電波の状態が悪いと、正しく送信できないことがあります。

発信メニューを利用する

1	電話番号を人	刀→ ◉ (発信)
2	音声電話	音声電話をかけます。 日本へ発信:電話番号の前に渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加して発信 ▶P.98「biblioで海外から日本国内へ電話をかける(グローバルバスポートCDMA)」 そのまま発信:入力した番号に発信
	Cメール作成	▶P.138「Cメールを送る」
	特番付加	電話番号に特番を付加します。 184:「184(発信者番号非通知)」を付加 186:「186(発信者番号通知)」を付加 ボイスメール:「1612」を付加 ▶P.206「ボイスメールを録音する」 分計:「131」を付加 ▶P.218「通話明細分計サービスを利用する (オブションサービス)」

割込禁止: [1452]を付加

を付加 ▶P.329「プレフィックス付加番号を登録する (M561)I**P**:P(ポーズ)を付加 -: [-|を付加

プレフィックス付加:プレフィックス付加番号

ぷりペイド: [1401(ぷりペイド特番)|を付加

▶P.213「割り込みされたくないときは」

国際電話:日本へ:渡航先の国際アクセス番号と 日本の国番号を付加

▶P.98「biblioで海外から日本国内へ電話をか ける(グローバルパスポートCDMA) I

プッシュ信号 送信

プッシュ信号を送信します。

※ 通話中のみ利用できます。また送信するブッシュ信号の音は、 biblioの側では鳴りません

memo

◎ 電話番号には、同時に複数の特番を付加できます。ただし、次の番号は、同時 に付加できません。

[184]2[186],[140]]2[131],[140]]2[1612], [13112[1612]

- ○[1612]、[131]、[1401]、[1452]のいずれかを付加しているときは、 「プレフィックス付加 | で番号を付加することはできません。
- ◎ 「市外局番メモリ(M562) |を設定していても、プレフィックス付加して発 信した場合は、市外局番は付加されません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「184」「186」「1612」 「131 | 「1401 | 「1452 | は付加できません。

電話を受ける

■ 着信中に ᠩ

通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。

■ 雷話がかかってきた場合の表示について

着信すると、次の内容が表示されます。

- ・相手の方から電話番号の通知があると、電話番号が表示されます。
- ・電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合は、名前などの 情報も表示されます。着信画像表示が「ON」に設定されているとき は、画像がディスプレイに表示されます。
- ・相手の方から電話番号の通知がないと、理由が表示されます。 「非通知設定 | 「公衆電話 | 「通知不可能** | ※相手の方が通知できない電話からかけている場合です。



◎ 「アドレス帳ロック(M413) 」が「表示しない」に設定されているときは、着 信したときにアドレス帳の名前などの情報は表示されません。

- ◎ 着信から約3秒以上経過すると、○ ~ ⑤ 、 ※ 、 # 、 ◎ 、 ⑥ 、 ⑥ の キーを押しても通話状態になります。
- ◎本体を閉じているときに着信した場合は、タッチパネルの一部の操作が ロックされ、「Unlock」が表示されます。本体を開くか、「Unlock」を右から 左に払うように素早くなぞるとロックが解除されます。

かかってきた電話に出なかった場合は

◎ 待受画面に屬と「着信ありX件」が表示されます。

着信時に着信音量を調節するには

◎着信中に②を押すと、一時的に着信音量を調節できます。「音声着信 (M211)」の音量設定は変わりません。

他の機能をご利用中に着信した場合は

- ◎ アドレス帳など他の機能をご利用中に着信した場合は、着信が優先されます。
- ◎ ムービーを録画していた場合は、録画が中断され、録画終了後の画面(ムービープレビュー画面)になります。
- ◎ ボイスレコーダなどで録音していた場合は、録音が中断されて録音していたデータは保存されます。

応答を保留する

■ 着信中に へ

保留状態になり、約30秒ごとに保留中であることを音でお知らせします。

2 7

保留が解除され、電話がつながります。

Memo

- ◎ 着信中に \bullet (メニュー) \rightarrow [応答保留] と操作しても応答を保留できます。
- ◎ 保留中も、かけてきた相手の方には通話料がかかります。
- ◎ 保留中に → を押すと、保留されていた電話を終了します。
- ◎一度保留を解除すると、もう一度保留にはできません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、応答を保留できません。
 を押すと着信を拒否します。

▋簡易留守メモのメッセージで応答する

「簡易留守メモ設定」のON/OFF設定、「マナーモード」のON/OFF設定にかかわらず、音声着信時には簡易留守メモのメッセージで応答し、相手の方の伝言を録音できます。

着信中に ウリア/メモ / ウリア

■着信を拒否する

📘 着信中に 🖂 (拒否)

呼出音が止まって電話が切れます。相手の方には「こちらはauです。おかけになった電話をお呼びしましたが、お出になりません。」と音声ガイダンスでお知らせします。

//memo

- ◎ 着信中に ⑥ (メニュー) → [着信拒否] と操作しても着信を拒否できます。
- ◎「お留守番サービスを開始する(M532/M533)」(▶P.205)、「応答できない電話を転送する(無応答転送)」(▶P.210)を設定している場合は、着信拒否をしても、お留守番サービスまたは着信転送サービスが優先されます。

■着信を転送する

かかってきた電話に出ずに、「手動で転送する(選択転送)」(▶P.210) で登録した転送先の電話番号へ転送します。

| 着信中に | 河 (転送)



- ◎着信中に (メニュー) → [着信転送] と操作しても転送できます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、選択転送はできません。◎転送先が登録されていない場合はお留守番サービスに転送されます。

国際電話を利用する



◎国際アクセス番号は国によって異なります。

■au電話から海外へかける(001国際電話サービス)

biblioからは、特別な手続きなしで国際電話をかけることができます。

例:au電話からアメリカの[212-123-XXXX]にかける場合

アクセスコード、国番号、市外局番、相手の方の電話番号を
 入力→



※市外局番が「〇」で始まる場合は、「〇」を除いて入力してください(イタリア・モスクワの固定電話など一部例外もあります)。

//memo

- ◎ 001国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただきます。 auにて、ご利用限度額を超過したことが確認された時点から同月内の末日までの期間は、001国際電話サービスをご利用いただけません。
- ◎ ご利用限度額超過によりご利用停止となっても、翌月1日からご利用を再開します。また、ご利用停止中も国内通話は通常通りご利用いただけます。
- ◎ 通話料は、auより毎月のご利用料金と一括してのご請求となります。
- ◎ご利用を希望されない場合は、お申し込みにより001国際電話サービスを 取り扱わないようにすることもできます。
 - 001国際電話サービスに関するお問い合わせ
 - au電話から(局番なしの)157番(通話料無料)
 - 一般電話から0077-7-111(通話料無料)
 - 受付時間 毎日9:00~20:00
- ◎ 海外へ電話を転送できます。(▶P.211「海外の電話へ転送する」)

biblioで海外から日本国内へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)

渡航先の国際アクセス番号と、日本の国番号を付加して電話をかける ことができます。「エリア設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリ アにいる場合のみ操作できます。

■ 電話番号を入力→ 272 (サブメニュー)



- ◎ biblioを海外でご使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。(▶P.104 「グローバル機能を設定する」)
- ◎次のいずれかの操作でもかけられます。
- 電話番号を入力→⑥(発信)→「特番付加]→「国際電話:日本へ]→
- ・電話番号を入力→ (発信)→[音声電話]→[日本へ発信]→
- ◎ 渡航先が不明な場合は、「国際電話:日本へ」「日本へ発信」を選択できません。渡航先のエリアを設定してください。(▶P.107「エリアを設定する」)

biblioで海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)

例:韓国からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

📘 電話番号を入力→ 🔼



- ※1 至 1 秒以上長押しすると、「+」が入力され、発信時に渡航先の国際アクセス番号が自動で付加されます。
- ※2市外局番が「○」で始まる場合は、「○」を除いてダイヤルしてください(イタリア・モスクワの固定電話など一部例外もあります)。



© biblioを海外でご使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。「エリア設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ使用できます。(▶P.104「グローバル機能を設定する」)

■海外からau電話に電話をかけてもらう

ここで説明するのは、海外にいる相手の方がお客様のau電話に電話をかけるときの操作です。

- 例:アメリカから日本国内のau電話「090-1234-XXXX」にかけて もらう場合
- 国際アクセス番号、日本の国番号、au電話の電話番号を 入力→発信





au電話の電話番号 (最初の0は省略する) 901234XXXX

発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける

待受画面から発信履歴/着信履歴を呼び出して利用できます。

■ 待受画面で (発信履歴)/((着信履歴)



- ② 電話番号
- ③ ネットワークサービスのサービス内容
- 4 名前
- ⑤ 非通知着信の理由
- ⑥ auお留守番センター: 伝言お知らせ時
- ⑦ 4:拒否アイコン
- ⑧ [編: 不在アイコン 3秒以下、赤色
- ⑨ 富: 「auで着信確認」アイコン
- ⑩ 🕍 伝言お知らせ/着信お知らせアイコン
- ① 未:未確認の着信履歴
- 12 着信時刻
- [2] 履歴を選択→ (詳細)

発信履歴詳細画面/着信履歴詳細画面が表示されます。

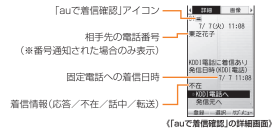
3



- ◎発信履歴/着信履歴および送信メール履歴/受信メール履歴はそれぞれ最大50件まで保存され、50件を超えると古い履歴から自動的に削除されます。
- ◎「シークレット(M427)」が「表示しない」に設定されている場合、「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳に登録されている名前などの情報は表示されません。電話番号が表示されます。
- ◎ 発信履歴/着信履歴―覧画面で履歴を選択して □ を押しても、電話をかけることができます。
- ◎発信履歴/着信履歴詳細画面に電話番号が表示されている場合は⑥(発信)を押すと、「発信メニューを利用する」(▶P.96)を利用して電話をかけたり、Cメールを作成できます。

■「auで着信確認」の通知について

「auで着信確認」とは、KDDI(株)提供の固定電話に着信があったことをau電話に通知するサービスです。



//memo

- ○KDDI(株)提供の固定電話ご利用の方は、待受画面で □→ [au oneトップ] → [auお客さまサポート] → [申し込む/変更する] → [「auで着信確認」サービス] からお申し込みいただけます。
- ◎「auで着信確認」の通知を受けたときは、次のいずれかで固定電話にかけてきた相手先か、着信元(固定電話)を選択して電話をかけることができます。
 - 着信履歴―覧画面/詳細画面で
 - 詳細画面で → (発信) → [音声電話]

■メール履歴について

発信履歴/着信履歴から回(メール履歴)を押すと、それぞれ送信メール履歴/受信メール履歴が表示されます。





《送信メール履歴画面》

《受信メール履歴画面》

//memo

◎送信メール履歴では、宛先が複数ある場合、宛先ごとの履歴が表示されます。

■お留守番着信お知らせについて

「お留守番着信お知らせ」は、携帯電話の電源がOFFだったり、電波OFF モード中だったり、電波の届かない場所にいた際、お留守番サービスに 着信があったことをお知らせするサービスです。

お留守番着信お知らせには、「お留守番サービス」(▶P.204)で伝言をお預かりしたことをお知らせする「伝言お知らせ」と、相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に相手の方の電話番号をお知らせする「着信お知らせ」があります。



◎ 伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴/総件数のみをお知らせする「発番情報なし」の2種類があります。

ご契約時は、「発番情報あり」に設定されています。お留守番サービス総合案内(▶P.205)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に設定すると、「発番情報なし」に変更できます。

◎ ご契約時の設定は、着信お知らせで相手の方の電話番号をお知らせします。 お留守番サービス総合案内(▶P.205)で着信お知らせ(着信通知)を停止することができます。



《伝言お知らせ (発番情報あり)の場合 の着信履歴詳細画面》



《伝言お知らせ (発番情報なし)の場合 の着信履歴詳細画面》

お留守番サービスに 伝言が録音された場 合、伝言の未聴/総 数が表示されます。



《着信お知らせの場合の 着信履歴詳細画面》

■ 発信履歴/着信履歴のサブメニューを利用する

発信履歴/着信履歴一覧画面または履歴の詳細画面
 → 団 (サブメニュー)

2	発信	▶P.96「発信メニューを利用する」 ・送信メール履歴/受信メール履歴のサブメ ニューから呼び出した発信メニューでも「E メール作成」が利用できます。
	アドレス帳へ 登録	「新規登録」「追加登録」 ▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」
	アドレス帳 検索	▶P.90「アドレス帳を検索する」
	着信拒否 登録	着信拒否番号リストに着信履歴の電話番号を登録します。 ▶P.324「着信を拒否する(M43)」
	削除	履歴を1件削除/選択削除/全件削除します。 ▶P.77「データを削除する」
	文字サイズ	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	フォト表示OFF/ フォト表示ON	履歴一覧画面の表示方法を切り替えます。

[※]画面によって表示されるサブメニューは異なります。

^{※「}メッセージ確認」が選択された状態で
●→
○→
○ を押すと、お留守番サービスに接続して伝言を再生できます。

biblioの電話番号をプロフィールで確認する

あらかじめ登録されている電話番号などの他に、名前や住所などの情報を追加登録して、Eメールへの添付などに利用できます。

プロフィールを確認できます。 待受画面で ◉→[機能]→[プロフィール]と操作 しても表示できます。



《プロフィール画面》

2 7四 (サブメニュー)

3	Eメール添付	プロフィールの内容を添付データにしてE
		メールを作成します。
		▶P.111「Eメールにデータを添付する」
	デコレーション	プロフィールの内容を添付データとしてデコ
	アニメ添付	レーションアニメを作成します。
		▶P.112「デコレーションアニメを送る」
	デコレーション	プロフィールの内容を添付データにしてデコ
	メール添付	レーションメールを作成します。
		▶P.113「デコレーションメールを送る」
	赤外線送信	▶P.290「各機能のサブメニューから赤外線
		で送信する」
	Bluetooth送信	▶P.288「各機能のサブメニューから
		Bluetooth [®] で送信する」
	Touch	▶P.293「各機能のサブメニューからTouch
	Message送信	Messageで送信する」

//memo

② au ICカードが挿入されていない場合、またはお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合にプロフィール確認操作を行うと、au ICカード(UIM)エラーと表示されます。③ を押すとプロフィール画面が表示されます。ただし、自局電話番号、マイアドレス、ICCIDは表示されません。また、プロフィール内容のEメールへの添付やGPS情報の取得など一部操作できない項目もあります。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

■ 自分のプロフィールを編集する(MO)

- 🔃 待受画面で ④ → 🔘
- 3 項目を選択して入力

	自局	₽ 自局電話番号*	お使いのbiblioの電話番号
	向	№ マイアドレス*	EZwebで取得したアドレスを自動 的に登録します。
		名 名前	全角12/半角24文字以内
			半角24文字以内
		画像	「データフォルダ」「フォト撮影」 「ムービー撮影」「OFF」
		ICC ICCID*	au ICカード番号
	連	電話番号1	32桁以内、番号種別7種類
	連絡先	■ Eメールアドレス 1	半角64文字以内、Eメール種別6種類
		電話番号2	32桁以内、番号種別7種類
		■ Eメールアドレス2	半角64文字以内、Eメール種別6種類
		電話番号3	32桁以内、番号種別7種類
		■Eメールアドレス3	半角64文字以内、Eメール種別6種類
ı			

連	≈ 電話番号4	32桁以内、番号種別7種類		
連絡先	■Eメールアドレス4	半角64文字以内、Eメール種別6種類		
	■ 住所	全角40/半角80文字以内		
情報	→ GPS情報	GPS情報を取得して位置情報を登録・編集します。 ▶P.178「他の機能でGPS情報を付加するには」		
	▲ 血液型	「A型」「B型」「O型」「AB型」「設定なし」		
	₩ 誕生日	1800年1月1日~2099年12月31日		
	★ 星座	13星座と「設定なし」		
	 メモ	全角40/半角80文字以内		

※プロフィール編集画面に表示されますが、編集できません。

4 770 (登録)



◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。 ◎ 通話中は画像、GPS情報の編集はできません。

グローバル機能を設定する

biblioは、「グローバルパスポートCDMA」に対応していますので、特別な手続きなしで海外の対応エリアでそのままご利用になれます。 ただし、一部の機能についてはご利用になれません。また、海外でのご利用はパケット通信料定額サービスの対象外となるため、通信料が高額となる可能性があります。

₹	幾能/サービス名	海外での ご利用	起動時の利 用制限表示	料金に関する 警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
グローバル機能		可	_	あり	_	P.104
PCサイトと	ニューアー	可	_	あり	_	P.195
安心ロック	サービス	可	_	なし	_	P.322
EX—JU		可	-	あり	・「添付自動受信」の設定が「自動受信しない」になります。(ただし、手動で「自動受信する」に切り替えることは可能です。) ・「メール自動受信」の設定が「自動受信しない」になります。 ・「メール受信方法」の設定が「全受信」になります。 ・「エリア設定」を「日本」に戻した場合は、自動的に元の設定に戻ります。	P.110
Cメール		可	-	なし	 biblioがEZ初期設定前、またはEZwebを解約している場合は、Cメールの送信ができません。 ぷりペイド送信ができません。 	P.138
EZweb	EZサービスメニュー表示	可	_	あり	_	P.150
	データサイズが100KB 以上のダウンロード	可	_	あり	_	P.151
	ストリーミング再生	可	_	あり	_	P.158
	au one テレビへ接続	可	_	なし	_	-
	一発ジャンプ	可	_	あり	_	P.157
	au証明書のダウンロード	不可	なし	_	_	P.326
ダウンロード予約		不可*1	あり	_	・ダウンロード予約通知が非表示となります。	P.151
EZチャンネ	ス ルプラス	不可*1	あり	-	・更新番組通知、EZチャンネルお知らせ通知/EZチャンネルプラスお知らせ通知が非表示となります。 ・待受画面のEZチャンネルプラスのピクトは非表示となります。	P.158

機	幾能/サービス名	海外での ご利用	起動時の利 用制限表示	料金に関する 警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
EZ二ュースEX		不可	なし		・待受テロップ/待受ウィンドウが非表示となります。	P.163
検索ウィン	ドウ	可	_	なし	_	P.165
Book	ブックの再生	可	_	なし	_	P.168
Player	検索/ダウンロード	可	_	なし	_	P.169
Wi-Fi WIN		不可	あり	_	_	P.221
LISMO	うたともコミュニティ	不可	なし	_	_	P.239
	LISMO Music Search	不可	なし	_	_	P.240
	情報ウィンドウ	不可	なし	_	_	P.243
au Media	テレビ(ワンセグ)	不可	あり	_	・ワンセグ視聴予約/録画予約通知は非表示となります。	P.244
Tuner	EZチャンネルプラス	不可	あり	_	_	P.250
	テレビリンク	可	_	あり	_	P.249
	データフォルダ/ microSDメモリカード から録画データ選択	可	_	あり	_	P.254 P.279
	録画予約アラームからの 起動	不可	あり	-	_	P.250
au one My	Page	可	_	_	・My Page更新通知が非表示となります。	P.165
au one	保存	可	_	あり ^{**2}	_	P.92
アドレス帳	データを戻す	可	_	あり ^{*2}	_	P.92
	自動保存設定	不可	なし	_	・自動保存設定の変更ができなくなります。 ・自動保存を設定「ON」時も自動的には保存されません。	P.92
EZアプリ	EZアプリ一覧画面	可	_	あり	・通信を行うEZアプリはご利用になれません。・EZアプリのダウンロードはできません。	P.179
PacketWIN		不可	あり		_	P.218
時間/料金/申込		不可	あり	_	• 「通話料金表示」「通話料金レート」は選択できません。	P.311
着信拒否		不可	あり	_	・「指定番号」「非通知」「公衆電話」「通知不可能」「アドレス 帳登録外」は選択できません。	P.324
発信者番号通知		不可	あり		_	P.214

栈	銭能/サービス名	海外での ご利用	起動時の利 用制限表示	料金に関する 警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
ネットワーク	ל	不可	あり	_	•「留守番開始2」「応答内容変更」「英語ガイダンス」「日本語ガイダンス」「割込通話開始」「割込通話停止」は選択できません。	P.204
番号付加設定	Ê	不可	あり	_	・「市外局番メモリ」は選択できません。	P.329
データ通信/USB		不可	あり	_	• 「通信環境確認」は選択できません。	P.219
メンテナンス		不可	あり	_	・「ケータイアップデート」「統計データ送信機能」は選択できません。	P.330 P.333
データ フォルダ	ライセンス未取得データ の再生	不可	あり	_	-	P.259

**1 ダウンロード済みコンテンツについては、「エリア設定」を「日本」にすることにより再生することができます。 **2 データの保存/データを戻すときに100件を超える更新データがある場合。

エリアを設定する

biblioを使用するエリアを設定します。

計 待受画面で ⑥ → [ツール] → [グローバル機能] → ⑥→ 「エリア設定]

2	日本	日本国内でご利用になる場合
海外 海外でご利用になる場合(PRLに従って自動		海外でご利用になる場合(PRLに従って自動設定)
	手動	海外でご利用になる場合(新規登録したエリアから選択して設定)
		▶P 107「エリアを新規登録する」

Mmemo

- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定すると、待受画面にローミング先が表示され、通話可能な状態のときはRmが表示されます。圏外のときは待受画面に「通信エリア検索中」と表示されます。
- ◎ 着信拒否の「海外ローミング中全拒否」を「ON」に設定している場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定すると着信が自動的に拒否されます。
- ◎「エリア設定」を「海外」に設定すると、滞在国選択画面が表示される場合があります。滞在国を選択してください。
- ◎ケータイアップデートの予約更新(▶P.331)を設定している場合、エリア設定を変更しようとするとケータイアップデートの予約が設定されている旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択して予約更新の設定を解除すると「エリア設定」が変更されます。
- ◎遠隔ロックの本体ロック解除を「無効」に設定している場合、エリア設定を変更しようとすると、遠隔操作でbiblioにロックが設定されたとき遠隔操作によるロック解除ができない国/地域がある旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択すると「エリア設定」が変更されます。
- ◎「エリア設定」を「海外」に設定し、滞在先が「アメリカ」「サイパン」のいずれかの場合、「911」(アメリカにおける緊急通報)が緊急通報番号となります。
- ◎ 複数の機能を起動しているときは、設定の変更ができません。他の機能を終了してから設定してください。

【エリアを新規登録する

「PRL自動取得」または「PRL手動更新」で取得したPRL(ローミングエリア情報)に登録されていないサービスエリアがサービス対応エリアになった場合、エリアごとに以下の内容を手動で設定して、新規エリアとして最大20件登録できます。

エリア名	任意のエリア名
国際アクセス番号	国際電話をかける際に付加するアクセス番号
システム	使用する電波の周波数帯
チャネル	使用する電波の周波数

計 待受画面で ⑥ → [ツール] → [グローバル機能] → ⑥→ 「エリア設定] → [手動]

手動登録エリア一覧画面が表示されます。

[新規登録]→エリア名を入力→⑥→国際アクセス番号を 入力→⑥

エリア名は全角9/半角18文字まで、国際アクセス番号は最大12桁まで入力できます。

3	Aシステム	Aシステムの周波数を使用します。
	Bシステム	Bシステムの周波数を使用します。
	チャネル 手動入力	手動入力チャネル番号(第1〜第4優先チャネル) を入力します。

//memo

◎ 手動登録エリア一覧画面で登録したエリアを選択して「図(サブメニュー)を押すと、次の操作ができます。

Ē	設定変更	設定したエリアを再設定します。
肖	削除	選択したエリアを削除します。
		設定中のエリアは削除できません。

◎手動登録エリアは、「メモリリセット(M453)」(▶P.325)または「オール リセット(M455)」(▶P.325)を行うと削除されます。ただし、「エリア設 定」で設定中の手動登録エリアはメモリリセットを行っても削除されません。

PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を 設定する

PRL(ローミングエリア情報)とは、KDDI(au)と国際ローミング契約を締結している海外提携事業者のエリアに関する情報です。

- 計 待受画面で ⑥ → [ツール] → [グローバル機能] → ⑥→ [PRL設定]

//memo

- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「PRL自動取得」が「ON」の場合でもPRLデータは自動取得されません。
- ◎ PRLデータを取得またはダウンロードするには、EZwebご利用のお申し込みが必要です。また、初期設定(▶P.59)は日本国内で行ってください。
- ◎ お買い上げ時には、あらかじめPRLを自動で取得・更新できるよう設定されています。
- ◎ PRL自動取得設定時、自動受信中には%が点滅して表示されます。
- ◎海外渡航時には、最新のPRLを取得するため、手動で更新・設定してから渡航先でお使いください。詳しくは、付属の「グローバルパスポートCDMAで利用ガイド」をご参照ください。
- ◎古いPRLデータのまま利用し続けている場合は、海外のエリアによって通信ができなくなることがありますので、あらかじめご了承ください。

航空機モードを設定する

電源を切っているときに、「オートパワーオン(M552)」やアラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、ケータイアップデートなど、自動的に電源が入る機能を動作させないように設定します。

- 計 待受画面で →[ツール] →[グローバル機能] → →[航空機モード]
- [ON]

航空機モードを解除する場合は、「OFF」を選択します。

memo

◎ 航空機モードを設定すると、電源を切るたびに航空機モードが有効になるので、アラームなどの設定時刻になっても自動的に電源が入りません。

時計/カレンダーの表示を設定する

- 計 待受画面で →[ツール] →[グローバル機能] → ●→[時計/カレンダー設定]
- デジタル時計 「エリア設定 | で設定しているエリアの時刻を 表示します。 アナログ時計 **デジタル時計**: 「時計1」~「時計3」 アナログ時計: 「アナログ時計 1 | 「アナログ時計2 | カレンダー カレンダーを表示します。 「1ヶ月カレンダー」「1ヶ月カレンダー(小)| 「2ヶ月カレンダー|「3ヶ月カレンダー|「6ヶ 月カレンダート 日本時計 「エリア設定」で設定しているエリアの時刻 と、日本時間を表示します。 世界時計1 「エリア設定 | で設定しているエリアの時刻 と、指定した都市の時刻を表示します。 世界時計2



- ◎ 選択したデータによっては ② で表示位置を調節できます。
- ◎「表示情報設定(M312)」の「符受テロップ」「待受ウィンドウ」「検索ウィンドウ」を「常に表示」「こ設定すると、「時計/カレンダー設定」は「OFF」になります。また、「時計/カレンダー設定」で時計やカレンダーを設定すると、「表示情報設定(M312)」の「待受テロップ」「待受ウィンドウ」「検索ウィンドウ」が「常に表示」に設定されていた場合は「選択時のみ表示」になります。
- © 世界時計の都市選択画面で $\overline{\mathbb{M}}$ (サブメニュー)を押すと、次の操作ができます。

サマータイム ON/OFF	選択した都市がサマータイムを実施している場合に、サマータイムを考慮した時刻を表示するかどうかを設定します。
一覧表示切替/ 地図表示切替	都市選択画面の表示形式を設定します。 ・「サマータイムON」に設定している場合は、サマータイムを実施している都市にでか表示されます。

メールを送る・受け取る

Eメールを利用する

EメールはEメールに対応した携帯電話やパソコンとメールのやりと りができるサービスです。文章の他、フォトやムービーなどのデータを 送ることができます。

- ◎ Fメールのご利用には、FZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し 込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。
- ○Fメールは海外でもご利用になれます。詳しくは、付属の「グローバルパス ポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎Eメールの送信・受信には、データ量に応じて変わるパケット通信料がかか ります。海外でのご利用は、通信料が高額となる可能性があります。詳しく は、au総合カタログおよびauホームページをご参照ください。
- ◎ 添付データが含まれている場合やご使用エリアの電波状態によって、Eメー ルの送受信に時間がかかる場合があります。

Eメールを送る

| | 待受画面で □ → [新規作成] Fメール作成画面が表示されます。



[□ 宛先] 宛先一覧画面が表示されます。

3

《Eメール作成画面》

アドレス帳呼出 アドレス帳のEメールアドレスを宛先に入力 します。

送信履歴呼出/ 受信履歴呼出	送信履歴/受信履歴を選択してEメールアドレスを宛先に入力します。 ・Eメールを送受信したEメールアドレスは、それぞれ最大50件まで送信履歴/受信履歴として記録されます。
アドレス帳 グループ呼出	アドレス帳のグループを選択してEメールアドレスを一括入力します。
プロフィール 呼出	プロフィールに登録されているEメールアドレスを選択して宛先に入力します。
直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。 ・Eメールアドレスの"@"より前の部分のみを入力して送信すると、送信時に自動的に「@ezweb.ne.jp」が付加されます。

- 四(確定)
- [[sa 件名]→件名を入力→ ④ 件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。
- 7 [∠本文]→本文を入力→ ⑥ 本文は、全角5.000/半角10.000文字まで入力できます。
- 8 四 (送信) / 🖙



- 件名や本文には、半角力ナおよび半角記号『-(長音)*(濁点)*(半濁点)、。・ 「」」は入力できません。
- 1日に送信できるEメールの件数は、宛先数の合計で最大1.000通までで
- 一度に送信できるFメールの宛先の件数は、最大30件(To/Cc/Bccを含 む。1件につき半角64文字以内)までです。
- ◎ auの絵文字を他社の携帯電話に送信すると、他社の絵文字に変換されて届 きます。
 - ※ 絵文字によっては変換されない場合があります。

◎ 異なる機種の携帯電話やパソコンなどに送信した絵文字は、受信側で一部 正しく表示されないことがあります。

| 宛先の種類を変更する・宛先を削除する

宛先の種類(To/Cc/Bcc)を変更したり、入力済みの宛先を削除できます。

[] Eメール作成画面→[🔤 宛先]

宛先一覧画面が表示されます。

2 宛先を選択→ 777 (サブメニュー)

3	Toへ変更	選択した宛然	先の種類を「To」に変更します。
	Ccへ変更	選択した宛先の種類を「Cc」に変更します。	
	Bccへ変更	選択した宛先の種類を「Bcc」に変更します。	
	宛先削除	1件削除	選択している宛先を削除します。
		全件削除	宛先をすべて削除します。

■Eメールにデータを添付する

送信メールには、最大5件(合計2MB以下)のデータを添付できます。

添付データ一覧画面が表示されます。

2 (追加)

3	データフォルダ	データフォルダのデータを添付します。
	ラッピング	データフォルダのラッピングメールデータを
		添付します。
	ムービー撮影	ムービーを撮影して添付します。
	フォト撮影	フォトを撮影して添付します。
	ボイス録音	ボイス録音で録音したボイスデータを添付し
		ます。

プロフィール	プロフィールをvCardデータとして添付します。
アドレス帳/	アドレス帳をvCardデータとして、スケジュール/タスクリストをvCalendarデータとして
スケジュール/	ル/タスクリストをvCalendarデータとして
タスクリスト	添付します。

Memo

- ◎ 画像データ(.jpg)は、1 データあたり2MBまでのデータを添付できます。
- ◎選択したデータの名称と添付されたファイルの名称は、異なる場合があります。
- ◎ Eメール作成画面では添付データを送信用に符合化したサイズで表示するため、添付一覧画面よりも大きなデータサイズが表示されます。

■ラッピングメールについて

Eメールにラッピングメールデータを添付すると、送信相手側での受信時にラッピングメールデータが再生され、Eメールを開封する前に気持ちを伝えることができます。

- ラッピングメール非対応機種に送信した場合は、本文は通常のEメールとして受信されます。ラッピングメールデータは受信されません。
- ・パソコンへ送信した場合は、通常のEメールとして受信され、ラッピングメールデータは添付データとして受信されます。パソコンで受信したラッピングメールデータを再生することはできません。
- ラッピングメールと通常のEメールを同時に受信した場合は、最後に 受信したEメールがラッピングメールであった場合のみ、ラッピング メールデータを再生します。

■添付データを変更・解除する

■ Eメール作成画面→[■添付/ラッピング]

添付データ一覧画面が表示されます。

添付済みのデータを選択して ⑥ (再生)を押すと、添付データを再生できます。

2 添付データを選択→ 77 (サブメニュー)

3	変更	添付データを変更します。
	1件解除	選択している添付データを解除します。
	全件解除	添付データをすべて解除します。

デコレーションアニメを送る

デコレーションアニメは、テンプレートにメッセージや画像を挿入することで、簡単に表現豊かな装飾メールを作成して送信することができるメール機能です。

● 待受画面で 🖾

→[デコレーションアニメ作成]

デコレーションアニメ作成画面が表示されます。

2 [玉 宛先]

宛先を入力する方法については、「Eメールを送る」 (\blacktriangleright P.110)の操作 $^{\bullet} \sim ^{\bullet}$ をご参照ください。

3 [ss 件名]→件名を入力→ ⑥ 件名は、全角50/半角100文字まで入力できま す。

《デコレーション アニメ作成画面》

4 [』 添付/ラッピング]

データを添付する方法については、「Eメールにデータを添付する」 (▶P.111)をご参照ください。

データフォルダに保存されたデコレーションアニメ用のテンプレート の一覧が表示されます。

⑥ テンプレートを選択→ **◎**

デコレーションアニメ編集画面が表示されます。
回:デコレーションアニメの再生を一時停止/再開
同:デコレーションアニメを先頭から再生

- ・・ で画像ボックスを選択→ ●
- フォルダ/サブフォルダを選択→ →画像を選択→ ●画像ボックスの数だけ、操作 ③ ~ ⑤ を繰り返します。
- 🔟 🏻 (確定)→🕮 (送信) / 🐼

memo

- ◎ 送信できるデコレーションアニメ本文のサイズは、約90KBまでです。
- ◎ 画像ボックスに挿入できる画像は、拡張子が「.jpg」「.gif」「.swf」のファイルです。
 - ※ データの容量やサイズによっては、挿入できない場合があります。
- ◎ デコレーションアニメを非対応端末で受信すると、一部の機種を除き、テキストの本文のみが表示されます。
- 文字を編集する際、改行することはできません。また、デコレーションすることはできません。
- ◎受信したデコレーションアニメを編集することはできません。
- ◎ デコレーションアニメ編集画面では、キー操作や音の再生はできません。送信プレビューでご確認ください。
- ◎ 入力した文字がデコレーションアニメ再生時にすべて反映されない場合があるため、送信前に送信プレビューでご確認ください。
- ◎ デコレーションアニメ編集画面は、横画面表示では編集できません。

デコレーションアニメ編集画面の サブメニューを利用する

デコレーションアニメ編集画面→ ・・・ で文字ボックス/画像ボックスを選択→ 戸 (サブメニュー)

ボックスの表示個数を切り替えます。

表示モード切替

デコレーションメールを送る

デコレーションメールでは、本文を装飾したEメールを送付できます。

| 待受画面で 🖾

→[デコレーションメール作成]

デコレーションメール作成画面が表示されます。

2 [10 宛先]

宛先を入力する方法については、「Eメールを送る」 (\triangleright P.110)の操作 ${}^{\bullet}$ つ、「 ${}^{\bullet}$ をご参照ください。

3 [sb 件名]→件名を入力→ ⑥ 件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。



《デコレーション メール作成画面》

4 [ふ付/ラッピング]

データを添付する方法については、「Eメールにデータを添付する」(▶ P.111)をご参照ください。

- 5 [⊿本文]→本文を入力→ ④
- 6

デコレーションメニューが表示されます。

| 装飾を設定/解除する範囲を指定します。

- ① で装飾の開始位置を選択
 → ⑥ (開始)
- 2. ◆で終了位置を選択→ (終了)
- ・範囲を指定した後は、デコレーション メニューで「文字の色を変更」「文字の 大きさを変更」「文字を点滅表示」「右→ 左に動作」「左右に動作」を選択して装 飾を設定/解除できます。
- 設定の最後に (連続)を押すと、連続 して範囲を指定できます。

[※]選択できる項目は、場合により異なります。

▲ 本文背景の色を変更**	24色のカラーパレットから背景の色を選択します。
▲ 文字の色を変更	24色のカラーパレットから文字の色を選択します。
※※ 文字の大きさを変更	入力する文字の大きさを変更します。 「文字を大きく表示」「文字を標準表示」 「文字を小さく表示」
② 文字の位置を 変更	文字の位置を変更します。 「文字を左寄せして表示」「文字をセンタ リングして表示」「文字を右寄せして表 示」
■ デコレーション エモジを挿入	データフォルダに保存されたデコレー ションエモジを挿入します。
画像を文中に 挿入	データフォルダに保存された画像を挿入 します。 フォルダ/サブフォルダを選択→ ⑥ →画像を選択→ ⑥
※ 文字を点滅 表示	文字を点滅表示させます。 「点滅表示を開始」「点滅表示を終了」
★☆ 右→左に動作	文字や画像を右から左に移動させます。 「テロップ表示を開始」「テロップ表示を 終了」
本本 左右に動作	文字や画像をスウィング表示させます。 「スウィング表示を開始」「スウィング表示を終了」
■ テンプレートを 適用*	データフォルダに保存されたテンプレート を選択すると、テンプレートが適用されま す。
■ ラインを挿入	行と行の間にラインを挿入します。
□ 1つ前の状態へ	装飾を1つ前の状態に戻します。
■■ 装飾情報を 解除	すべての装飾を解除します。

■∠ EZサイトで	EZwebへ接続して、デコレーション画
探す*	像/テンプレートをダウンロードできま
	す。

※「冒頭文(デコレーション)」「署名(デコレーション)」編集時は選択できません。

图 ●→皿 (送信) / 🛵



- ◎ デコレーションメールの本文入力時に 囫 (サブメニュー)→[デコレーション]と操作しても、デコレーションメニューが表示されます。
- ◎デコレーションメール本文には、装飾情報を含めて約10KB(全角2.450 文字)の文字を入力できます。デコレーションメール本文入力画面に表示される残り入力可能文字数(バイト数)には、装飾情報のデータ量も入力バイト数としてカウントされています。
- ◎ デコレーションメールの本文には、最大20件(合計100KB以下)の画像/ デコレーションエモジ/Flash®を挿入できます。デコレーションメール本 文入力画面には、残り挿入可能画像(バイト数)が表示されます。
 - ※一度挿入した画像/デコレーションエモジは、件数に関係なく繰り返し挿入できます。
- ※Fiash®は20件のうち最大2件まで挿入できます。ただし、同一のFiash®は挿入できません。
 *挿入できる画像/デコレーションエモジ/Fiash®は、拡張子が[pg,[[gif][swf]のファ
- ※挿人できる画像/デコレーションエモシ/Flashでは、拡張子がIjpg,II git,II swf]のファイルです。
- ◎「Eメールにデータを添付する」(▶P.111)の操作でデータを添付した場合は、添付データと画像/デコレーションエモジを合計して2MBまで添付できます。
- ◎装飾した文字を削除しても、装飾情報のみが残り、入力可能文字数が少なくなる場合があります。
- ◎ 異なる機種の携帯電話やパソコンなどの間で送受信したデコレーションメールは、受信側で一部正しく表示されないことがあります。
- ◎ デコレーションメール非対応機種やパソコンなどに送信すると、通常のE メールとして受信・表示される場合があります。
- ◎ デコレーションメールの本文は、横画面表示では編集できません。

Eメール作成画面でできること

■ Eメール作成画面(▶P.110)/デコレーションアニメ 作成画面(▶P.112)/デコレーションメール作成画面 (▶P.113)で**団 (サブメニュー)**

2	デコレーション メール切替	通常のEメール(テキストメール)をデコ レーションメールに切り替えます。
	テキストメール 切替	デコレーションメールをテキストメールに 切り替えます。
	アドレス帳呼出/ 送信履歴呼出/ 受信履歴呼出/ アドレス帳 グループ呼出/ プロフィール呼出	宛先を入力します。 宛先を入力する方法については、「Eメール を送る」(▶P.110)の操作 【をご参照くだ さい。
	内容確認	入力した内容をすべて表示します。
	テンプレート 読み込み	データフォルダに保存されたデコレーションアニメ/デコレーションメールのテンプレートを選択して読み込みます。
	上書き保存	Eメールを送信せずに送信ボックスに上書 きして保存します。
	新規保存	Eメールを送信せずに送信ボックスに保存します。
	テンプレート保存	編集中のデコレーションメールをテンプ レートとしてデータフォルダの「Eメール 装飾データ」フォルダ内の「テンプレート」 フォルダに保存します。
	非対応機向け送信	ラッピングメール/デコレーションアニメ/デコレーションメールを非対応のau携帯電話で見ることができるようにアドレスを変換して送信します。

デコレ&絵文字 送信	テキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。
一時停止/再開	デコレーションアニメの再生を一時停止/ 再開します。

[※]サブメニューで選択できる項目は、Eメール作成画面/デコレーションアニメ作成画面/ デコレーションメール作成画面で選択している項目によって異なります。

Eメールを受け取る

■ 待受画面でEメールを受信すると

Fメールの受信が終了すると、Fメール受信画面が 表示されます。

画面最上段に▼が点灯し、Fメール受信音が鳴りま

Fメール受信音が鳴り終わると、待受画面にFメー ル受信アイコンと受信件数が表示されます。

Eメールアドレスがアドレス帳に登録されてい る場合は、Eメール受信音が鳴っている間、アド レス帳に登録されているFメールアドレス、名 前、件名が表示されます。アドレス帳に画像が登《Eメール受信画面》 録されている場合は、画像も表示されます。



2 •

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→ **●**

受信メール一覧画面が表示されます。

4 受信したEメールを選択→ ●

受信メール内容表示画面が表示されます。

回(返信):返信のEメールを作成

回(返信)(1秒以上長押し):本文を定型文から選択して、返信のEメールを作成(クイック返信)

□:前のEメールを表示

■:次のEメールを表示



- ◎ Eメールを受信した場合は、歯が点灯し、Eメール受信音が鳴ります。 操作中にEメールを受信した場合は、歯(受信中は歯)が点灯し、新着通知で お知らせします。新通知については、「マルチプレイウィンドウに関する 設定をする(M54) ((▶P.328)をご参照ください。
- ◎「メール自動受信」(▶P.128)が「自動受信しない」に設定されている場合や、受信に失敗した場合は、お知らせ受信音が鳴り置が点灯します。新着メールを問い合わせて受信する」(▶P.117)操作を行い、Eメールを受信してください。
- ◎受信状態および受信データにより、正しく受信されなかった場合でもパケット通信料がかかる場合があります。
- ◎受信できる本文の最大データ量は、1件につき全角約5,000文字/半角約10,000文字(約10KB)までです。それを超える場合は、本文の最後に、以降の内容を受信できなかった旨のメッセージが表示されます。なお、デコレーションアニメの場合は、約90KBまで受信可能です。
- ◎受信したEメールの内容によっては、正しく表示されない場合があります。
- ◎デコレーションメールを受信した場合、本文内に挿入されている画像は データフォルダの「Eメール装飾データ」内の「受信デコレーション」サブ フォルダに保存されます。
- ◎Eメール受信画面で®を押すと、受信したEメール/メッセージが表示されます*(ジャンプメール)。なお、この場合、ラッピングメールデータは再生されません。
 - ※未読のEメールが2件以上になった場合など、受信ボックスフォルダー覧画面や受信メール一覧画面が表示される場合があります。

■ラッピングメールを受信すると

ラッピングメールを受信すると、Eメール受信画面では添付された ラッピングメールデータに含まれているアニメーションが再生されま す。通知アイコンのポップアップ表示には、ラッピングメールの絵文字 が表示されます。

Eメール一覧画面でラッピングメールを選択すると、ラッピングメールデータが再生されます。

- ・Eメール受信時に、ラッピングメールと通常のEメールを同時に受信した場合は、最後に受信したEメールがラッピングメールであった場合のみラッピングメールデータが再生されます。
- 「添付自動受信」(▶P.129)の設定によって、Eメールと同時にラッピングメールデータを受信しなかった場合は、通常のEメールとして受信されます。
- 添付データアイコンとしてラッピングメールの絵文字が表示されます。絵文字がないラッピングメールデータの場合や、ラッピングメールデータが未受信の場合は、通常の添付アイコンが表示されます。
- アドレス帳に着信画像を設定している場合でも、ラッピングメール の受信時は、Eメール受信画面にラッピングメールデータに含まれて いるアニメーションが再生されます。

■ デコレーションアニメを受信すると

デコレーションアニメを受信して、受信メール一覧画面でデコレーションアニメを選択→ (*) と操作すると、デコレーションアニメが全画面で再生されます。

・全画面で再生中に一回(サブメニュー)を押すと、次の項目を選択できます。

音量変更	音量を変更します。
再生 クオリティ 変更	デコレーションアニメの再生品質を切り替えます。 high:画質が美しく、動きは緩やか medium:標準 low:画質が粗く、動きは速い
再開	デコレーションアニメの再生を再開します。

- ・表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択→ と操作すると、電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできる場合があります。
- ・回(戻る)を押すと、受信メール内容表示画面が表示されます。受信メール内容表示画面で本文を選択→⑥(再生)と操作すると、デコレーションアニメを全画面で再生できます。
- 受信メール内容表示画面でもデコレーションアニメは再生されますが、音は鳴りません。

■ 添付データを受信・再生する

🚺 受信メール内容表示画面で添付データを選択→ 💿

添付詳細表示画面が表示されます。

添付データを選択して \overline{m} (情報)を押すと、ファイル名とサイズが表示されます。

- 受信済みの添付データを再生する場合
- [2] 添付データを選択→ (再生)
- 未受信の添付データを受信して再生する場合
- | 2 未受信の添付データを選択→ (●) (受信)
- ③ (再生)



- ◎受信した添付データは、データフォルダに保存されます。
- ◎ 「添付自動受信」(▶P.129)の設定にかかわらず、クーポン情報データ/ライセンス未取得データ/PCドキュメントデータは自動受信しません。
- ◎ 通常のEメール(テキストメール)では、添付データがメール内容表示画面に インライン再生される場合があります。再生される画像や音声データの種 類は、拡張子が「.png」「.jpg」「.jpg」「.jpg」「.gif(アニメーションを含む)」 「.mmf [.gcp | 「.hys | のファイルです。
 - ※データによっては、インライン再生されない場合があります。

- ◎添付詳細表示画面では、添付データアイコン(▶P.119)が表示されます。ただし、添付データの状態によって以下のアイコンが表示される場合があります。
- ■:添付データが未受信の場合
- ■:添付データがサーバになく受信できない場合
- ■:受信できない添付データの場合
- ■:添付データがデータフォルダから削除されている場合

新着メールを問い合わせて受信する

「メール自動受信」(▶P.128)を「自動受信しない」に設定した場合や、 Eメールの受信に失敗した場合は、新着メールを問い合わせて受信する ことができます。

● **待受画面で ☑ →[新着メール問合せ]** 新着のEメールがあるかどうかを確認します。

受信ボックス/送信ボックスのEメールを 確認する

受信したEメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのEメールや送信せずに保存したEメールは、送信ボックスに保存されます。

| 待受画面で □

Eメールメニューが表示されます。

- ・受信ボックスに未読メール(本文未受信メールを 含む)がある場合は、件数が表示されます。
- 送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを 含む)がある場合は、件数が表示されます。
- なかよしボックスに未読メール(本文未受信メールを含む)や未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、件数が表示されます。
- インフォボックスに未読メッセージ(本文未受信 メッセージを含む)がある場合は、件数が表示されます。



《Eメールメニュー》

■ 受信ボックスのEメールを確認する場合

[2] [受信ボックス]

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→ ●

受信メール一覧画面が表示されます。

4 Eメールを選択→ **●**

受信メール内容表示画面が表示されます。

■ 送信ボックスのEメールを確認する場合

[2] [送信ボックス]

送信メール一覧画面が表示されます。

3 Eメールを選択→●

送信メール内容表示画面が表示されます。

回(送信):表示中のEメールを送信

図:前のEメールを表示

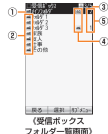
■:次のEメールを表示

Memo

- ©Eメールメニューで「au oneメールを確認」を選択すると、EZwebでau one メールの受信トレイが表示されます。(▶P.135「au one メールを利用する」)
- ◎ Eメールメニューで「メールサイトへ接続」を選択すると、EZwebでメール に関連した情報サイトが表示されます。
- ◎受信ボックスの容量を超えると、最も古い既読メールが自動的に削除されます。ただし、未読のEメール、保護されたEメールは削除されません。
- ◎送信ボックスの容量を超えると、最も古い送信済みメールが自動的に削除されます。削除できる送信済みメールがない場合は、サーバに元のメールがなく転送に失敗したEメール、送信失敗メール、未送信メールの順に削除されます。
- ◎受信ボックス/送信ボックスの最大容量については、「主な仕様」の「Eメール」(▶P.354)をご参照ください。

■受信ボックスフォルダー覧画面の見かた

受信ボックスには「メインフォルダ」と、サブフォルダとして「フォルダ 1~18」が用意されています。サブフォルダは、Eメールが保存されて いたり、振分け登録されていると表示されます。



- ① ■:メインフォルダ
- ② 🚄 :サブフォルダ
- ③ 受信ボックスのメール件数「(未読・本文 未受信メール件数)/(受信ボックス内 のメール総件数)|
- ④ ■:新着メールあり■:未読メールあり
- ⑤ 受信ボックスのフォルダに未読メール や本文未受信メールがある場合は、フォ ルダ名の右に合計の件数が表示されます。

■Eメール一覧画面の見かた



《受信メール一覧画面》



《送信メール一覧画面》

① 宛先/差出人の名前またはEメールアドレス

Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、アドレス 帳に登録されている名前が表示されます。

受信したEメールに差出人名称が設定されている場合は、設定されている名前が表示されます。

アドレス帳に登録されていない場合で、差出人名称も設定されていない場合は、Eメールアドレスが表示されます。

※アドレス帳にEメールアドレスが登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が優先して表示されます。

② 件名

③ 受信ボックスのメール件数

「(未読·本文未受信メール件数) / (受信ボックス内のメール件数)」 **送信ボックスのメール件数**

「(未送信·送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール総件数)」

④ 添付データアイコン

■:ムービー

▶:マルチメディア/音声データ

■:フォト·グラフィック/Flash®/デコレーションエモジ

- ■:プレイリスト
- ■:文字装飾データ
- ∡:クーポン情報データ
- ■:PCドキュメントデータ
- ■:その他の添付データ/未受信の添付データ/データフォルダから削除されている添付データ
- ※ラッピングメールデータの場合、添付データアイコンとしてラッピングメールデータで指定された絵文字が表示されます。
- ※添付データがサーバになく受信できない場合は、■が表示されます。
- ※受信できない添付データの場合は、
 が表示されます。

⑤ 受信メールの状態アイコン

- ■:未読のEメール
- ■:本文を未受信のEメール
- ■: 既読のEメール
- ■:サーバにメールがなく本文を受信できないEメール (添付データも含まれます)
- ■:返信を行ったEメール
- ■:転送を行ったEメール
- ■:返信と転送を行ったEメール

※保護されているEメールは、置のように鍵が表示されます。

⑥ 送信メールの状態アイコン

- ■:送信済みのEメール
- 未送信のEメール
- ■:送信に失敗したEメール
- ■:サーバに転送するメールがなく転送に失敗したEメール **保護されているEメールは、層のように鍵が表示されます。
- ⑦ 返信/転送アイコン■ : 仮信を行ったFメール
 - ■:転送を行ったEメール

■ Eメール内容表示画面の見かた





《送信メール内容表示画面》

① 送信メール

■/ □/ □ : 宛先の名前またはEメールアドレス

受信メール

■: 差出人の名前またはEメールアドレス

2

- ② 本文
- ③ ■など (メール状態アイコン)
- ④ 国など (添付データアイコン)
- ⑤ ■保護アイコン 保護されている場合に表示されます。
- 保護されている場合に表示されま (6) **SB 件名**
- ⑦ **▶など**添付データなど
- ⑧ 温など (To/Ccアイコン)

Eメール一覧画面でできること

受信メール一覧画面(▶P.118) / 送信メール一覧画面(▶P.118) でEメールを選択→ [77] (サブメニュー)

	選択受信	本文が未受信のEメールの本文を受信します。 Eメールを選択→ ● → 回 (確定)		
ļ		・最大10件まで選択できます。		
	編集	未送信のEメールや送信に失敗したEメールを 編集して送信します。		
	コピーして編集	送信済みのEメールや保護されているEメール をコピーし、編集して送信します。		
	選択保護/解除			
	全件保護解除	一覧表示しているEメールの保護をすべて解除します。		
	削除	1件削除 選択しているEメールを削除します。		

削除	選択削除	Eメールを選択して削除します。 Eメールを選択→ ● → 回 (確定) → [はい]
	全件削除	一覧表示しているEメールをすべて 削除します。
ソート	受信順	新着メール順に並べ替えます。
	未読/ 未受信 順	本文未受信メール、未読メール、既 読メール、サーバメールなしの順に 並べ替えます。
	差出人 名順	差出人の名前またはEメールアドレスを0~9、A~Z、a~z、五十音順に並べ替えます。
	日付順	送信日付順に並べ替えます。
	未送信順	未送信メール、送信失敗メール、 サーバメールなし、送信済みメール の順に並べ替えます。
	宛先名 順	宛先の名前または E メールアドレスを $0\sim9$ 、 $A\sim Z$ 、 $a\sim z$ 、五十音順に並べ替えます。
	件名順	件名を0~9、A~Z、a~z、五十音の順(Fw:、Re:は無視されます)に並べ替えます。
	保護順	保護されているEメール、保護され ていないEメールの順に並べ替えま す。
フォルダ移動	1件移動	選択しているEメールを移動しま す。
	選択移動	複数のEメールを選択して移動します。 1. Eメールを選択→ ● → 回 (確定)
		2. 移動先のフォルダを選択→ →[はい]
	全件移 動	一覧表示しているEメールをすべて 移動します。

アドレス詳細 表示	▶P.121「アドレス詳細表示を利用する」
検索	Eメールアドレス/件名/本文/差出人名/ 日時の一部を入力すると、該当する受信メールまたは送信メールを検索して一覧表示できます。 検索する文字を入力→ (・) (検索)
	・全角13/半角26文字まで入力できます。・デコレーションアニメ/デコレーションメールでは、正しく検索できない場合があります。
差出人件名詳細	受信日時、差出人の名前、Eメールアドレス、件 名の全文を表示します。
フォルダ表示	受信ボックスをフォルダ表示にします。 ・受信ボックスを一覧表示にしているときの み選択できます。
SDカードへ 保存/データ フォルダへ保存	▶P.121「Eメール をmicroSDメモリカード/データフォルダへ保存する」

※画面により選択できる項目は異なります。

■ アドレス詳細表示を利用する

●信メール一覧画面(▶P.118)/送信メール一覧画面 (▶P.118)でEメールを選択→ 777 (サブメニュー) →[アドレス詳細表示]

受信メールの場合は、差出人、宛先(To/Cc)、返信先アドレス(Reply to)がある場合は返信先のEメールアドレスが表示されます。 送信メールの場合は、宛先(To/Cc/Bcc)のEメールアドレスが表示されます。

2 Eメールアドレスを選択→ ●

選択メニューが表示されます。

3	Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたE メールを作成します。 ▶P.110「Eメールを送る」
	デコレーション メール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたデコレーションメールを作成します。 ▶P.113「デコレーションメールを送る」
	デコレーション アニメ作成	選択したEメールアドレスを宛先としたデコレーションアニメを作成します。 ▶P.112「デコレーションアニメを送る」
	アドレス帳登録	▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」
	振分登録	選択したEメールアドレスを「振分け登録」 (▶P.125)に登録します。
	拒否リスト登録	選択したEメールアドレスを「メールフィルター」(▶P.132)の「指定拒否リスト設定」 に登録します。
	アドレスコピー	選択したEメールアドレスをコピーします。
	コピー	表示されている差出人名称/アドレス帳の名前/Eメールアドレスのいずれかをコピーします。

EメールをmicroSDメモリカード/ データフォルダへ保存する

EメールをmicroSDメモリカード/データフォルダに保存できます。

- ●信メール一覧画面(▶P.118)/送信メール一覧画面 (▶P.118)でEメールを選択→ (サブメニュー)
- **2** [SDカードへ保存]/[データフォルダへ保存]

3	1件保存	選択しているEメールをmicroSDメモリカード/ データフォルダ内のフォルダに保存します。
	選択保存	複数のEメールを選択して保存します。 Eメールを選択→ ④ → 回 (確定)

全件保存 一覧表示しているEメールをmicroSDメモリカード/データフォルダ内のフォルダにすべて保存します。

- microSDメモリカードに保存する場合
- 4 サブフォルダを選択→ → [はい]
- データフォルダに保存する場合
- 4 [はい]

Memo

- ◎本文/添付データ未受信のメールをmicroSDメモリカード/データフォルダに保存すると、microSDメモリカード/データフォルダからは本文/添付データを受信できません。
- ◎ microSDメモリカード/データフォルダ内から、保存元にEメールの移動 やコピーをすることはできません。
- ◎ デコレーションアニメをmicroSDメモリカード/データフォルダ内の フォルダに保存すると、デコレーションアニメは削除され、本文がテキスト のEメールとなります。
- ◎ デコレーションメール/パステルメールをmicroSDメモリカード/データフォルダ内のフォルダに保存すると、すべての文字装飾が解除され、通常のEメールとなります。
- ◎Eメールをデータフォルダに保存すると、添付データはすべて解除されます。
- ◎ ラッピングメールをデータフォルダに保存すると、ラッピングメールデータの添付は解除されます。
- ◎ 受信済みの添付データのある受信メール/データを添付した送信メールを microSDメモリカードに保存すると、添付されているデータはmicroSDメ モリカード内のデータフォルダに保存されます。

Eメール内容表示画面でできること

受信メール内容表示画面(▶P.119)/送信メール内容表示画面(▶P.119)で

「サブメニュー)

2	返信	通常のEメールで返信します。 ・件名には、元のEメールの件名に「Re:」を付けた件名が入力されます。 ・宛先には、選択した差出人/返信先のEメールアドレスが入力されます。
	クイック返信	本文を定型文から選択して、返信のEメール を作成します。
	参照返信	▶P.124「参照返信/全員へ参照返信する」
	デコレーション 返信	デコレーションメールで返信します。
	Dアニメ返信	デコレーションアニメで返信します。
	全員へ返信	同報されている全員に返信します。
	全員へ参照返信	▶P.124「参照返信/全員へ参照返信する」
	デコレーション 全員返信	同報されている全員にデコレーションメー ルで返信します。
	Dアニメ全員返信	同報されている全員にデコレーションアニ メで返信します。
	PCメールで返信	ケータイdePCメールで返信します。 ・Eメール設定の「返信メール引用」 (▶P.130)が「引用する」に設定されていて、ケータイdePCメールの「返信時の本文引用」が「使用する」に設定されている場合は、本文を引用します。ただし、件名・本文がケータイdePCメールの最大サイズを超えた場合は、超えた部分の文字列を切り捨てます。 ・Eメールで設定した冒頭文、署名は付与されず、ケータイdePCメールで設定した署名が付与されます。

本文転送	本文を転送するEメールを作成します。
	・通常のEメールを本文転送する場合はE
	メール作成画面(▶P.110)、デコレー
	ションアニメを本文転送する場合はデコ
	レーションアニメ作成画面(▶P.112)、
	デコレーションメールを本文転送する 場合はデコレーションメール作成画面
	場合はデコレーションメール作成画面 (▶P.113)が表示されます。
	(▶P.113)が表示されます。 ・件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を
	付けた件名が入力されます。
転送	サーバに保存されているEメールを本文の
	最後に引用して転送します。
	・Eメール作成画面(▶P.110)が表示され
	ます。
	・件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を
	付けた件名が入力されます。
	・サーバにある元のEメール(受信メール)
	を転送するため、受信できなかった添付 データもすべて転送されます。
	プータもすべて転送されます。 ・デコレーションアニメ/デコレーション
	メールは転送できません。
編集	未送信のEメールや、送信に失敗したEメー
THILL A	ルを編集して送信します。
	・通常のEメールを編集する場合はEメール
	作成画面(▶P.110)、デコレーションア
	ニメを編集する場合はデコレーションア
	二メ作成画面(▶P.112)、デコレーショ
	ンメールを編集する場合はデコレーショ
	レメール作成画面(▶P.113)が表示され
	ます。
コピーして編集	送信済みのEメールや、保護されているE
/D=# //D=#478A	メールをコピーし、編集して送信します。
保護/保護解除	表示しているEメールを保護します。 ・保護されているEメールを表示中にサブ
	・休護されているEメールを表示中にサノ メニューを表示すると、「保護解除」と表示
	クニューを表示すると、「休暖所味」と表示 され、選択すると保護を解除できます。
	しては、西川タのに不成で肝例にどのり。

一時停止/再開	デコレーションアニメの再生を一時停止/
	再開します。
削除	表示しているEメールを削除します。
装飾データ削除	デコレーションアニメが削除され、本文が
	テキストのEメールになります。
	パステルメールの場合は、装飾データが削
	除されます。
フォルダ移動	表示しているEメールを移動します。
	移動先のフォルダを選択→ ● →[はい]
アドレス詳細表示	▶P.121「アドレス詳細表示を利用する」
本文指定コピー	本文の一部をコピーします。
	1. ④ でコピー開始位置を選択→ ●
	2. ②でコピー終了位置を選択→ ●
	• 全角256/半角512文字まで選択できま
	す。
	・デコレーションメールの装飾情報/挿入
	されていた画像はコピーされません。
テンプレート保存	作成したデコレーションメールをテンプレートとしてデータフォルダに保存します。
文字サイズ	メールの内容表示画面/内容確認画面を表
XT 51 X	示する際の文字サイズを一時的に切り替え
	ます。
	「超極小 「極小 「やや極小 「小 「やや小
	「中」「やや大」「でか文字」
	O を押しても文字サイズを切り替える
	ことができます(ワンタッチ文字サイズ切
	替)。
	設定した文字サイズは、デコレーションア
	二メ再生中/デコレーションメールの本
	文には適用されません。
ファイル情報表示	インライン再生されたデータのファイル名
	とサイズを表示します。
	・インライン再生されたデータを選択して
	いるときのみ選択できます。

テキスト表示/ 装飾表示 デキスト表示に切り替えます。 ・テキスト表示中にサブメニューを表示すると、「装飾表示」と表示され、選択すると デコレーションアニメ/文字装飾を表示できます。

※画面により選択できる項目は異なります。

■参照返信/全員へ参照返信する

参照元メール画面と送信メール作成画面を上下2画面で表示して、 Eメールを作成できます。

- 受信メール内容表示画面(▶P.119)で(サブメニュー)
- 2 [参照返信] / [全員へ参照返信] ディスプレイの上部に参照元メール画面、下部にEメール作成画面が表示されます。
- 参照元メールを参照・コピーする場合
- 3 例 (サブメニュー)→[参照元メール画面へ] 画面の上下が入れ替わり、参照元メール画面が操作できるようになり ます。
 - ・本文編集画面を表示して (サブメニュー)→[参照元メール画面へ] と操作して、切り替えることもできます。
 - ・参照元メール画面で回(切替)/例別を押すと、送信メール作成画面/本文編集画面に戻ります。
- 5 ② で終了位置を選択→ ●



◎ 参照返信/全員へ参照返信は、横画面表示ではできません。

差出人/宛先/件名/電話番号/URL/ GPS情報/FeliCa情報を利用する

- 受信メール内容表示画面(▶P.119)/送信メール内容表示画面(▶P.119)を表示
- 差出人/宛先を利用する場合
- **2 差出人/宛先を選択→⑥** 選択メニューが表示されます。(▶P.121「アドレス詳細表示を利用する」)
- 件名をコピーする場合
- 2 件名を選択→ (コピー)
- 本文中の電話番号を利用する場合
- 2 本文中の電話番号を選択→ ●
- 電話発信/Cメール 選択した電話番号に電話をかけます。 Cメールを作成することもできます。
 アドレス帳登録 ▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」
 受信フィルター登録 この項目は選択できません。
 電話番号コピー/コピー
 選択した電話番号をコピーします。
- ■本文中のURLを利用する場合
- ② 本文中のURLを選択→
 - EZwebで接続 EZwebで選択したURLのページを表示します。
 PCサイト ビューアーで接続 ページを表示します。
 お気に入り登録 ▶P.155「お気に入りリストを利用する」

URLコピー/コピー 選択したURLをコピーします。

- ■本文中のGPS情報を利用する場合
- ② 本文中のGPS情報を選択→ ●
- EZナビウォーク GPS情報をもとにEZナビウォークで 「地図を表示する」「ここへ行く」を選択し ます。 ▶P.171「EZナビウォークを利用する」 F7webで接続 EZwebで選択したURLのページを表示 します。 お気に入り登録 ▶P.155「お気に入りリストを利用す るし アドレス帳登録 ▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録 するし 選択したURLをコピーします。 URLコピー/コピー
- 本文中のFeliCa対応EZアプリ情報を利用する場合
- PeliCa対応EZアプリ情報を選択→ ⑥ → ⑥ (はい) FeliCa対応EZアプリ情報に含まれるURI ヘジャンプレます。



- ◎ 電話番号として認識されるのは、TEL、Tel、tel:(大文字、小文字、全角、半角の混在可)、
 (個に続く電話番号および、0から始まる9~11桁の数字です。
- ◎ 「TEL(03)0001-XXXX」のように「()」「-」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。また、電話番号中に「*」「#」「P」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。
- ◎ URLとして認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる256文字までの半角英数字・記号です。
- ◎ GPS情報として認識されるのは、「http://Jまたは「https://Jで始まる半 角英数字・記号のURLにGPS情報(datum=英数字記号)が含まれている場合です。
- ◎ FeliCa対応EZアプリ情報として認識されるのは、「file://localhost」で始まる半角英数字、記号が含まれている場合です。

◎ デコレーションメールでは、FeliCa対応EZアプリ情報を認識できません。 ◎ デコレーションアニメでは、本文中の情報は利用できません。

受信ボックスフォルダー覧画面でできること

 受信ボックスフォルダー覧画面(▶P.118)でフォルダを 選択→ 777 (サブメニュー)

2	振分け登録	▶P.125「振分け登録する」	
	フォルダ名 編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力 できます。	
	メール 再振分け	現在、振分け登録されている内容で、Eメールの 再振分けを行います。	
	削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のEメー ルをすべて削除します。
		全件削除	受信ボックス内のEメールをすべ て削除します。
	フォルダ設定 リセット	選択しているフォルダのフォルダ名をお買い上 げ時の状態に戻し、振分け登録をすべて削除しま す。 受信ボックスを一覧表示にします。	
	一覧表示		

■振分け登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、Eメールアドレスやアドレス帳グループを登録できます。登録したEメールアドレスや、アドレス帳グループに含まれるEメールアドレスからEメールを受信すると、自動的に登録したサブフォルダにEメールが振り分けられます。

- 受信ボックスフォルダー覧画面(▶P.118)→ 団 (サブメニュー)→[振分け登録]
- 2 フォルダを選択→ → ●

3	アドレス帳呼出	アドレス帳のEメールアドレスを登録します。
	送信履歴呼出/ 受信履歴呼出	送信履歴/受信履歴に記録されたEメールアドレスを登録します。
	アドレス帳 グループ呼出	アドレス帳のグループを登録します。
	プロフィール 呼出	プロフィールに登録されているEメールアド レスを登録します。
	直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。 ・Eメールアドレスの"@"の左側の部分のみ、または"@"以降のドメインのみを登録することもできます。ただし、完全に一致するEメールアドレスが登録されている場合は、そちらが優先されます。

memo

- ◎ ドメインのみを登録する場合は、ドメインの先頭に"@"を入力してください。
- ◎振分け登録は、合計で最大200件登録できます。
- ◎振り分け時に対象となるEメールアドレスは、差出人のみです。
- ◎振分け登録の一覧画面で登録済みのEメールアドレスやアドレス帳グループを選択して一切(サブメニュー)→[削除]→[はい]と操作すると、削除できます。

なかよしボックスを利用する

特定のEメールアドレスを「なかよし登録」することで、そのEメールアドレスから受信したEメールと、そのEメールアドレスへ送信したEメールを1つのフォルダにまとめて表示できます。

- 2 フォルダを選択→ →Eメールを選択→ ●



- ◎ なかよしボックスに表示されたEメールは、同時に受信ボックス/送信ボックス/スにも表示されます。削除した場合は、どちらも削除されます。
- ◎なかよしボックス内のEメール一覧画面のサブメニューでは、「選択受信」「編集」「コピーして編集」「選択保護/解除」「全件保護解除」「削除」「アドレス詳細表示」「検索」「差出人件名詳細」を選択できます。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」(▶P.120)をご参照ください。
- ◎ なかよしボックス内のEメール内容表示画面のサブメニューについては、 「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.122)をご参照ください。

┃なかよしボックスフォルダー覧画面の ┃サブメニューを利用する

■ なかよしボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択 → 279 (サブメニュー)

2	なかよし登録	フォルダ内に表示するEメールのEメールアドレスを登録します。 ・ ⑥を押すと、「アドレス帳呼出」「送信履歴呼出」「受信履歴呼出」「プロフィール呼出」「直接入力」を選択できます。Eメールアドレスの入力方法については、「振分け登録する」 (▶P.125)の操作 ● をご参照ください。 ・ 1つのフォルダに登録できるEメールアドレスは、1件のみです。 フォルダ名を編集します。		
	編集		名は、全角8/半角16文字まで入力	
	削除	選択しているフォルダ内のEメールをすべて削除します。		
		全件削除	なかよしボックス内のEメールを すべて削除します。	
			をお買い上げ時に戻し、「なかよし登 たEメールアドレスを削除します。	

インフォボックスを利用する

インフォボックスには、auから送信されるコンテンツに関する広告が記載された「EZホットインフォ」やauからの重要なお知らせをお伝えするメールなど、通信料無料で配信されるメッセージが保存されます。

- 1 待受画面で □ → [インフォボックス]インフォメッセージの一覧が表示されます。
- 2 メッセージを選択→ ⑥
 インフォメッセージの内容が表示されます。

Memo

- ◎ インフォメッセージの一覧で団(削除)を押すと、メッセージを1件削除/ 選択削除/全件削除できます。
- ◎インフォメッセージの内容を表示して団(サブメニュー)を押すと、「削除」 「本文指定コピー」を選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.122)をご参照ください。

データフォルダのEメールを利用する

- **Ⅲ** 待受画面で ◉ →[データフォルダ] →[Eメールフォルダ]
- [**受信ボックス**]/[**送信ボックス**] Eメール一覧画面が表示されます。
- **3 Eメールを選択→ (表示)** Eメール内容表示画面が表示されます。

//memo

◎Eメール一覧画面で回(サブメニュー)を押すと、「データお預り」
 (▶P.266)、「削除」(▶P.77)、「赤外線送信」(▶P.290)、「Bluetooth送信」(▶P.288)、「TouchMessage送信」(▶P.293)、「アドレス詳細表示」(▶P.121)を選択できます。

◎ Eメール内容表示画面で (サブメニュー)を押すと、「削除」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」を選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.122)をご参照ください。

microSDメモリカードのEメールを利用する

- 計 待受画面で →[ツール] → [microSD]→[メールフォルダ]
- [Eメール受信ボックス]/[Eメール送信ボックス] フォルダー覧画面が表示されます。
- **3 フォルダを選択→ ●** Eメールー覧画面が表示されます。
- 4 Eメールを選択→ (表示)Eメール内容表示画面が表示されます。

Mmemo

- ◎ Eメール一覧画面で回(サブメニュー)を押すと、「削除」「ソート」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」を選択できます。受信メールの場合は、「本文転送」も選択できます。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」 (▶P.120)をご参照ください。
- ◎受信メール内容表示画面で団(サブメニュー)を押すと、「返信」「全員へ返信」「本文転送」「削除」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」を選択できます。

送信メール内容表示画面で例(サブメニュー)を押すと、「コピーして編集」 「削除」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」を選択できます。

詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.122)をご参照ください。

■フォルダー覧画面のサブメニューを利用する

| フォルダー覧画面でフォルダを選択→ ┌⑺ (サブメニュー)

2	フォルダ名 編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入 できます。		
	メール削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のEメー ルをすべて削除します。	
		全件削除	全フォルダ内のEメールをすべて 削除します。	
	フォルダ作成	ます。 ・ microSDメモリカードへの初回アクセスは、「フォルダ1~10」が用意されています。 ・ microSDメモリカード内のEメール受信ボクス/Eメール送信ボックスには、最大100のフォルダを作成できます。		
	フォルダ削除			
	表示件数 切替え			

Eメールを設定する

| | 待受画面で 🖾 → [Eメール設定]

Eメール設定メニューが表示されます。

2	受信·表示設定	▶P.128「受信·表示に関する設定をする」
	送信·作成設定	▶P.130「送信·作成に関する設定をする」
	3Dメール設定	▶P.131「3Dメールに関する設定をする」
	メールフィルター	▶P.132「メールフィルターを設定する」
	その他の設定	▶P.134「その他の設定をする」
	Eメール設定確認	「受信・表示設定」、「送信・作成設定」(「アドレス変換送信」を除く)、「3Dメール設定」(「キャラクター設定/解除」を除く)の現在の設定を一覧で確認できます。

■受信・表示に関する設定をする

Eメール設定メニュー→[受信・表示設定]

2	メール自動 受信	サーバに届いたEメールを自動的に受信するかどうかを設定します。 「自動受信する」「自動受信しない」 ・「自動受信しない」に設定すると、受信せずに新しいとメールがサーバに到着したことをお知らせします。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、メール自動受信は自動的に「自動受信しない」に設定されます。		
	メール受信 方法	全受信	差出人・件名と本文を受信します。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、メール受信方法は自動的に「全受信」に設定されます。	

メール受信方法	指定全受信	指定したアドレスからのEメールは、 差出人・件名と本文を受信します。指 定していないアドレスからのEメールは、差出人・件名のみを受信します。 アドレス帳:アドレス帳に登録されて いるアドレスからのEメールは、差出人・件名と本文を受信する。 個別アドレス:「個別アドレス登録」で登録したアドレスからのEメールは 差出人・件名と本文を受信する。 アドレス帳・個別アドレス、「個別アドレス、「個別アドレス、「個別アドレス、「個別アドレス、「個別アドレスン、「個別アドレス」で登録したアドレスを受信する。 アドレス帳・個別アドレスにの別アドレスからのEメールは差出人・件名と本文を受信する。 個別アドレス登録」で登録したアドレスを登録する。 ・「個別アドレス登録」では、・「優歴呼出」「受信履歴呼出」「ブロフィール
		録する。 • 「個別アドレス登録」では、⑥を押 すと「アドレス帳呼出」「送信履歴呼
		呼出「直接入力」から入力方法を選択して、個別アドレスを登録できます。 ・「個別アドレス登録「で登録済み
		のアドレスを選択→団 (サブメ ニュー)→[削除]→[はい]と操作す ると、削除できます。
	差出人· 件名受信	差出人・件名のみを受信します。 ・ 受信メール一覧画面(▶P.118)で 本文を未受信のEメールを選択して ● を押すと、本文も受信できます。

添付自動	受信Eメールの添付データを自動的に受信するか
受信	どうかを設定します。
	自動受信する :Eメールの受信と同時に添付データ
	を受信する。
	自動受信しない :添付データを別途受信する。
	• 自動受信する添付データの種類、添付データの容
	量の上限を変更するには「自動受信する」に設定
	した後で、「添付自動受信」を再度選択して 🗹 (詳
	細)を押します。
	添付データの種類を選択して ● を押すと、自動
	受信する添付データを変更できます。自動受信す
	る項目には、☑が表示されます。
	添付データの種類を選択して囫(サイズ)を押
	すと、添付データの容量の上限を設定できます。
	データのサイズを入力する画面で団(リセット)
	を押すと、お買い上げ時の設定に戻ります。
	回(確定)を押すと、設定を完了します。
	※自動で受信できるデータサイズは、685KBまでです。ただし、 ラッピングメールデータは137KBまでです。
	※ ここで設定するデータサイズは、Eメールで送られてくる符号化さ
	れたデータの上限です。受信した685KBのデータは、データフォ
	ルダに保存されると、約500KBになります。 ・「エリア設定 を「日本 以外に設定した場合は、添
	付自動受信は自動的に「自動受信しない」に設定
	お日勤文品は日勤時に日勤文品のあり引に成だ されます。
フォルダ	C1069。 受信ボックスをフォルダ表示するかどうかを設定
表示	大店ボックへをフォルク教がするがとりがを設定 します。
1人//	しょう。 「フォルダ表示する 「フォルダ表示しない
ラッピング	ラッピングメールの受信時や、Fメール一覧画面で
メール表示	フッピングメールの支信時で、ヒメール一覧画面と ラッピングメールデータのアニメーションを表示
/ // //	フッピンクス・ルケークのケニス・フョンを収水 するかどうかを設定します。
	「ラッピングメール表示する 「ラッピングメール
	表示しない
	L 0.0.0 C

	デコレーションアニメをEメール一覧画面で選択したときに、アニメーションを全画面で再生するかどうかを設定します。 「デコレーションアニメ表示する」「デコレーションアニメ表示しない」
ガイド表示	Eメール設定の各項目のガイドを表示するかどうかを設定します。 「ガイド表示する」「ガイド表示しない」

送信・作成に関する設定をする					
Eメール設定	Èメニュー→[送信•作成設定]			
返信先 アドレス		ノス(マイアドレス)以外のアドレス 信してもらいたいときに設定しま 定しない]			
		を選択した場合は、返信先のEメール 角64文字まで)を入力します。			
差出人名称	送信先で表示される名前を設定します。 「設定する」「設定しない」 ・「設定する」を選択した場合は、差出人名称(全角 10/半角20文字まで)を入力します。				
冒頭文/	署名(テキスト)「	キストメールの本文の冒頭/末尾 挿入する文を設定します。 付加する」「付加しない」 「付加する」を選択した場合は、冒頭 文/署名(全角128/半角256文字まで)を入力します。			

冒頭文/	冒頭文/署名(デコレーション)	デコレーションメールの本文の冒頭/末尾に挿入する文を設定します。「付加する」「付加しない」・「付加する」を選択した場合は、冒頭文学署名(約2.5KBまで)を入力します。 ・冒頭文/署名には、最大10件(合計50KBまで)の画像/デコレーションエモジ/Flash®を挿入できます。※『国頭文/署名に同一のFlash®は挿入できます・『国政文/署名に同一のFlash®は挿入できます・『国文/署名を挿入することで、デントできる画像/デコレーションエージ/Flash®の制限(最大20件、たは合計100KB以下)を超えるません。 ・冒頭文/署名に同じ画像を挿入されると、画頭文と署名に同じ画像を挿がこと署名に同じ画像を挿がこと場合は、して場合と、「明文と署名に挿入されると、「明文と表に挿入されると、「明文と表に表して扱われます。」
返信メール引用	うかを設定し 「引用しない ・「引用する 頭に「>」を ・デコレーシ ・アコレーシ ・デコレーシ	「メールの内容を本文に引用するかどします。 します。 山[引用する] 」に設定すると、受信メールの内容の行 を付けて引用します。 ションアニメに返信する場合は、テキス のみが引用されます。 ションアニメで返信する場合は、「返信 用」の設定にかかわらず、本文は引用さ

アドレス変換送信	変換内容 編集	「非対応機向け送信」や「デコレ&絵文字送信」を利用する際、Eメールアドレスの一部(@以降)を自動的に変換するために設定します。 1. 編集する項目を選択→・ 一・「はい」 2. 編集するタイトル/アドレスを選択→・ 3. タイトル/アドレスを編集→・ ・ タイトルは、全角8/半角16文字まで入力できます。 ・ アドレスは、半角62文字まで入力できます。 ・ アドレスを変換送信を利用してEメールを送信すると、宛先には変換後のEメールアドレスが表示されます。
	初期値に戻す	「アドレス変換送信」の設定をすべて お買い上げ時の設定に戻します。

Memo

◎ デコレーションアニメには、冒頭文/署名を挿入できません。

◎「アドレス変換送信」には、お買い上げ時に以下のアドレスが登録されています。

	項目	基本アドレス	変換後アドレス	
頂		(自動変換の対象)	非対応機向け送信	デコレ& 絵文字送信
アドレ	ノス1	@docomo.ne.jp	@d.ne-d.jp	@d.ne-u.jp
アドレ	ノス2	@jp-*.ne.jp	@jp-*.ne-d.jp	@jp-*.ne-u.jp
アドレ	/ス3	@ezweb.ne.jp	@ezweb.ne-d.jp	@ezweb.ne-u.jp
アドレ	ノス4	@x.vodafone.	@*.vodafone.	@*.vodafone.
		ne.jp	ne-d.jp	ne-u.jp
アドレ	ノス5	@softbank.	@softbank.	@softbank.
		ne.jp	ne-d.jp	ne-u.jp
アドレ	ノス6	@pdx.ne.jp	@pdx.ne-d.jp	@pdx.ne-u.jp
アドレ	ノスフ	@x.pdx.ne.jp	@*.pdx.ne-d.jp	@*.pdx.ne-u.jp
アドレ	ノス8	@willcom.com	@willcom.ne-dd.	@willcom.ne-uu.
			com	com

[※] アドレス1: ドコモ アドレス2/アドレス4/アドレス5: ソフトバンク アドレス3: au アドレス6/アドレス7/アドレス8: ウィルコム※ 状は地域ごとに異なります。

■3Dメールに関する設定をする

3Dメール表示は、メール本文から絵文字や感情を表す言葉を取り出して、送受信メール内容表示画面などで内容にあわせてアニメーションを表示する機能です。ただし、デコレーションメールやデコレーションアニメ、パステルメールではアニメーションが表示されません。

■ Eメール設定メニュー→[3Dメール設定]

2	3Dメール表示	送受信メール内容表示画面などで、絵文字を 3D表示したり、本文の内容にあわせてアニ
		メーションを表示するかどうかを設定します。
		「3Dメール表示する」「3Dメール表示しない」
	キャラクター設	3Dメールで表示されるキャラクターを設
	定/解除	定/解除します。

ダウンロード EZwebで専用コンテンツ「Toshiba User Club Site」のページを表示して、キャラクターデータをダウンロードします。
▶P.151「EZweb上の音や画像を利用する」



◎ 横画面表示時は、3Dメール表示はできません。

メールフィルターを設定する

メールフィルターには、特定のEメールを受信/拒否する機能と、携帯電話・PHSなどになりすましてくるEメールを拒否する機能があります。

- **I** Eメール設定メニュー→[メールフィルター]
- [次へ]→ (入力欄)を選択→ (入力)
 →暗証番号を入力→ (→) (送信]
 メールフィルター画面が表示されます。

3	カンタン 設定	▶P.133「カンタン設定について」		
	個別設定	基本設定	未承諾 広告規制	「未承諾広告※」を件名に 含むEメールの受信を拒否 します。
			なりすまし 規制	携帯電話・PHSになりす まして送られてくるEメー ルの受信を拒否します。
			一括指定 受信	インターネット、携帯電話からのEメールを一括で受信/拒否します。

個別設定	指定受信 リスト設定 指定拒否 リスト設定	メイン、「@」 を優先受信! ・指定受信! 以外のEメ は、「一括指 クをOFF(個別に指定	したEメールアドレスやドより前の部分を含むメール」ます。 リストに登録したアドレス・ニールをブロックする場合 記受信」ですべてのチェッ受信拒否)にしてください。 したEメールアドレスやドより前の部分を含むメール
	その他の 設定	の受信を拒否 宛先指定 受信	「なりすまし規制」「ドメイン認証規制」を回避して、 自動転送メールを受信します。
		URL リンク規制 HTML メール規制 ドメイン 認証規制	URLが含まれるEメール を拒否します。 HTML形式のEメールを 拒否します。 アドレス詐称の可能性が あるEメールを拒否しま
		拒否通知 メール 返信設定	ず。 メールフィルターで拒否 されたEメールに対して、 拒否通知メールを返信す るかどうかを設定します。
その他	設定確認、 設定解除	メールフィル	レター設定状態の確認と、設できます。
	PC設定用 ワンタイム パスワード 発行	ターを設定	《ソコンからメールフィル Eするには」
	設定に あたって	メールフィル 明を表示しる	レターの設定を行う際の説 ます。

■カンタン設定について

「カンタン設定」では、あらかじめ用意された4つのおすすめの設定のうち1つを選択することで設定ができます。

「サポート設定」を選択すると、質問に答える形式でお客様に必要なメールフィルターが自動的に設定されます。「フィルターレベル(高)/(中)/(低)」を選択すると、一括でメールフィルターが設定されます。

カンタン設定	有効になる機能	説明
サポート設定	_	質問に答える形式でメールフィ ルターが自動的に設定されます。
フィルター レベル(高)	未承諾広告規制、 なりすまし規制、 指定受信リスト 設定	インターネットから発信されて くるメールを受け取りたくない 方、携帯電話間のメールのやりと りしかされない方におすすめの 設定です。
フィルター レベル(中)	未承諾広告規制、 なりすまし規制、 指定拒否リスト 設定	しつこい迷惑メールを指定して 拒否できます。個人的いやがらせ メールや同じ迷惑メールに悩む 方におすすめの設定です。
フィルター レベル(低)	未承諾広告規制、 なりすまし規制	未承諾広告と携帯電話メールに なりすましてくるメールを拒否 します。最低限のフィルター設定 を希望される方におすすめの設 定です。

Memo

- ◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- ◎ メールフィルターの設定により、受信しなかったEメールをもう一度受信することはできませんので、設定には十分ご注意ください。
- ◎メールフィルターは、以下の優先順位にて判定されます。

未承諾広告規制 > 宛先指定受信 > 指定拒否リスト設定 > 指定受信リスト設定 > なりすまし規制 > ドメイン認証規制 > HTMLメール規制 > URLリンク規制 > 一括指定受信

- ◎「未承諾広告規制」を設定すると、広告メールであるかどうかにかかわらず、 件名に「未承諾広告※」と記載されたメールが受信拒否の対象となります。
 - ※「未承結広告※」は、受信者の同意なしに一方的に広告・宣伝を行うために送信される メールのことです。送信者はメール件名欄の最前部に「未承結広告※」と記載することが 法律で義務付けられています。
- ◎「宛先指定受信」は、自動転送されてきたEメールが、「なりすまし規制」や「ドメイン認証規制」の設定時に受信できなくなることを回避する機能です。自動転送設定元のメールアドレスを「宛先指定受信」に登録することにより、そのメールアドレスがTo(宛先)もしくはCc(同報)に含まれているEメールについて、規制を受けるごとなく受信できます。
- ※ Bcc (隠し同報)のみに含まれていた場合(一部メルマガ含む)は、本機能の対象外となりますのでご注意ください。
- ◎「拒否通知メール返信設定」を「返信する」に設定すると、送信側に拒否通知メールが返信されます。拒否通知メールを返信すると、予期せぬ第三者にメールアドレスの存在が知られてしまう可能性がありますのでご注意ください。
 - ※「拒否通知メール返信設定」の初期設定は、「返信しない」です。
 - ※「未承諾広告規制」「ドメイン認証規制」「なりすまし規制」で拒否したメールには拒否通知メールは返信されません。
 - ※すべてのメールを受信するように設定した場合、「拒否通知メール返信設定」が「返信する」に設定されていると、無効な設定としてシステム側で「返信しない」に設定が変更される場合があります。フィルター条件の変更をする場合は、もう一度「拒否通知メール返信設定」を行ってください。
- ◎「URLリンク規制」を設定すると、メールマガジンや情報提供メールなどの本文中にURLが記載されたEメールの受信や、一部のケータイサイトへの会員登録などができなくなる場合があります。
- ◎「HTMLメール規制」を設定すると、メールマガジンやパソコンから送られてくるEメールの中にHTML形式で記述されているEメールが含まれる場合、それらのEメールが受信できない場合があります。また、デコレーションメールは受信できなくなります。
- ○「ドメイン認証規制」は、送られてきたEメールが間違いなくそのドメインから送られてきたかを判定し、詐称されている可能性がある場合は規制するものです。
 - この判定は、送られてきたEメールのヘッダ部分に書かれてあるドメインを管理しているプロバイダ、メール配信会社などが、ドメイン認証(SPFレコード記述)を設定している場合に限られます。ドメイン認証の設定状況につきましては、それぞれのプロバイダ、メール配信会社などにお問い合わせください。
 - ※パソコンなどで受け取ったEメールを転送させている場合、転送メールが正しいドメインから送られてきていないと判断され受信がブロックされてしまうことがあります。そのような場合は自動転送元のアドレスを「宛先指定受信」に登録してください。

■ パソコンからメールフィルターを設定するには

メールフィルターは、お持ちのパソコンからも設定できます。auのホームページ内の「迷惑メールでお困りの方へ」の画面内にある「PCからメールフィルター設定」にアクセスし、ワンタイムパスワードを入力して設定を行ってください。

PC設定用ワンタイムパスワードは、メールフィルター画面の「その他」の「PC設定用ワンタイムパスワード発行」で確認できます。

ワンタイムパスワードが発行されてから15分以内にパソコンから「メールフィルター設定」に接続を行ってください。15分を過ぎるとワンタイムパスワードは無効となります。

■その他の設定をする

- **I** Eメール設定メニュー→[その他の設定]

項目	説明
項目 Eメール アドレスの 変更	EメールアドレスはEZwebの初期設定を行うと自動的に決まりますが、初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できます。 1. [承諾する] 2. Eメールアドレスの"@"の左側の部分(変更可能部分)を入力→ ⑥ 3. [法信]→[OK]→ ⑥ ・Eメールアドレスの変更可能部分は、半角英数小文字、「-」「、」「」」を含め、半角30文字まで入力できます。 ・変更直後は、しばらくの間Eメールを受信できないことがありますので、あらかじめご了承ください。
	・Eメールアドレスの最初に「.」もしくは、数字 の「O」を使用することはできません。

項目	説明
Eメール アドレスの 変更	 入力したEメールアドレスがすでに使用されている場合は、他のEメールアドレスの入力を求めるメッセージが表示されますので、再入力してください。 Eメールアドレスの変更は1日3回まで可能です。
メール フィルター	▶P.132「メールフィルターを設定する」
au one メール へ自動保存 (通信料有料) 自動転送先	au one メールにメールを保存するかどうかを設定します。 ▶P.135「au one メールを利用する」 biblioで受信したEメールを自動的に転送する Eメールアドレスを登します。 1. □(入力欄)を選択→④(入力) 2. Eメールアドレスを入力→● 3. [送信]→[終了] ・自動転送先のEメールアドレスは、2件まで登録できます。 ・自動転送先の変更・登録は、1日3回まで可能です。 ※股定をクリアする操作は、回数には含まれません。 ・「エラー! Eメールアドレスを確認してください。」と表示された場合は、自動転送先のEメールアドレスが規制されている可能性があります。 ・Eメールアドレスを間違って設定すると、転送先の方に迷惑をかける場合がありますのでご注意ください。 ・自動転送メールが送信エラーとなった場合、自動転送メールが送信エラーとなった場合、自動転送先のEメールアドレスを含むエラーメッセージが送信元に返る場合がありますのでご注意ください。

項目	説明
Eメール ヘッダ 情報表示 (通信料有料)	サーバにある30日前(最大500件)までのEメールのヘッダ情報の表示と内容の確認ができます。 ・ヘッダ情報とは、Eメールの送信日時、受信日時、送信者、経由したサーバなどの詳細情報です。 ・Eメールの転送や、サーバ上からの削除ができます。 ・転送は1日に100件まで可能です。宛先は1件のみ入力できます。本文は入力できません。
その他の設定の確認	その他の設定の内容を一覧表示します。 ・設定を行った後は、「更新」を選択してくださ い。
auのメルマガ サービス設定	auからお届けするメールマガジン配信の設定 をします。



◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。

au one メールを利用する

au one メールは、情報料無料・大容量のwebメールサービスです。高性能な検索機能や迷惑メールフィルターを利用したり、Eメールの自動保存や、携帯絵文字の送受信を行うこともできます。

また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことにより、パソコンからもau one メールをご利用になれます。

会員登録する

au one メールをご利用になるには、最初に会員登録を行い、au one メールのメールアドレスを取得していただく必要があります。会員登録を行うことにより、「〇〇@auone.jp」のアドレスを取得できます。

- 1 待受画面で 図 → [au one メールを確認]
 会員登録をしていない場合は、au one メール トップが表示されます。
 利用契約に同意のうえ、会員登録をしてください。
- [会員登録(規約に同意)] 会員登録画面が表示されます。
- ・ 希望するメールアドレスと差出人名(姓・名)を入力 → [確認] → [OK]

会員登録が完了します。

Memo

- ◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- ◎ au one メールを解約した場合や、携帯電話サービスを解約した場合などは、メールデータはすべて削除されます。
- ◎待受画面で 図→[au one トップ]→[メール]と操作しても、au one メールにアクセスできます。

au one メールを確認する

1 待受画面で 図→[au oneメールを確認] au one メールの会員向けトップページが表示されます。



《au one メールの 受信トレイ》

■au one メールの機能について

機能	説明
メール検索	入力されたキーワードをもとに、差出人名や件名、 メール本文などから対象となるメールを検索できま す。
メール送信	新規メールを作成して送信します。返信や転送もで きます。
メール受信	受信したメールは、スレッド(最初のメールへの返信)単位で表示されます。重要なメールにスター(星印)を付けて保存したり、ラベルを付けることでメールやスレッドの分類ができます。
連絡先機能	au one メールで利用できるアドレス帳機能です。 メールを新しい送信先に送ると、そのアドレスが自 動的に連絡先リストに追加されます。
携帯メール 自動保存機能	biblioのEメール機能で送受信したメールを自動的に au one メールに保存します。

ケータイdePCメールを利用する

ケータイdePCメールは、普段パソコンなどで利用しているメールアドレスを用いて、au電話からメールを送受信できるサービスです。メールアドレスは、最大で5件まで設定できます。

Mmemo

- ◎ 初回起動時は、ケータイdePCメールアプリをダウンロードする必要があります。ダウンロードにはパケット通信料がかかります。
- ◎メールの送受信、新着メールの確認、アプリのダウンロードには、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ ケータイdePCメールは、一般的なPOP/SMTP対応のメールサービスに対応しています。一般的なPOP/SMTP以外には、対応しておりません。
- ◎ケータイdePCメールにおけるメールの送受信容量は、1日あたり3MBまでです。3MBを超えると、翌日の午前1:00を過ぎるまでケータイdePCメールでメールの送受信を行うことができません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。

会員登録する

ケータイdePCメールのご利用にあたっては、会員登録とメールアカウントの初期設定が必要です。会員登録後は、月額使用料がかかります。

計 待受画面で □→ □ (PCメール)→[はい(毎回確認)]→[利用する]→[利用規約に同意する]

【入力欄)を選択→ ● →プレミアムEZパスワードを 入力→ ● → [送信] → [OK]

会員登録が完了すると、メールアカウントの初期設定を行うかどうか 確認する画面が表示されます。

「いいえ」を選択すると、初期設定を行わずにケータイdePCメールを終了します。

3 [はい]

ISP(インターネットサービスプロバイダ)の一覧が表示されます。

- ■一覧にご利用のISPがある場合(簡単設定)
- 4 ご利用のISP(インターネットサービスプロバイダ)を 選択→ ●

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名称 | を入力してください。

メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイdePCメールメニューが表示されます。

- ■一覧にご利用のISPがない場合
- 4 [その他]

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名称」「POPサーバー」「SMTPサーバー」「APOP」「SMTP Auth」「POP before SMTP」「サブミッションポート」「SSL通信」「送信メールの署名」「署名内容」「全アカウント新着問合せ対象」を設定してください。メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイdePCメールメニューが表示されます。

<u>// memo</u>

◎ケータイdePCメールメニューで団(アカウント)を押すと、メールアカウントの一覧が表示されます。[空き]→[はい]と操作すると、別のメールアカウントを登録できます。

ケータイdePCメールメニューを表示する



《ケータイdePC メールメニュー》

新規作成	新しいメールを作成して送信します。
受信ボックス	受信したメールが保存されます。
送信ボックス	送信済みのメールまたは未送信メールが保 存されます。
新着メール問合せ	新しくメールが届いているかを確認します。
全アカウント 新着メール問合せ	「全アカウント新着問合せ対象」に登録しているメールアドレスについて新しくメールが届いているかを確認します。
PCメール設定/ 登録/解約	ケータイdePCメールを利用する際の詳細情報の設定や、会員登録/解約をします。
説明サイト	ケータイdePCメールサイトを表示します。
アプリ終了	ケータイdePCメールを終了します。
	受信ボックス 送信ボックス 新着メール問合せ 全アカウント 新着メール問合せ PCメール設定/ 登録/解約 説明サイト

Cメールを利用する

Cメールは、Cメール対応のau携帯電話同士で、電話番号を宛先としてメールのやりとりができるサービスです。

//memo

- ◎海外でのCメールのご利用については、付属の「グローバルパスポート CDMAご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎海外からCメールを送信する場合は、EZwebご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

Cメールを送る

漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号・絵文字・顔文字のメッセージ (メール本文)を送信できます。送信完了時には、相手の方にCメールが 届いたかどうかが分かります。

- | 待受画面で ☑ (1秒以上長押し)→[新規作成]
- 2 本文を入力→ ●

本文は、全角50/半角100文字まで入力できます。 本文を入力してoを押すと、Cメール作成画面が表示されます。

- 3 [宛先]
- 4 アドレス帳引用 アドレス帳の電話番号を宛先に入力します。 履歴引用 送信メール履歴/受信メール履歴から宛先の電話番号を選択します。 ・過去にCメールを送受信した電話番号は、それぞれ最大50件まで記録されます。

プロフィール引用	プロフィールに登録している電話番号を入 力します。
電話番号入力	電話番号を入力します。

5 四 (送信) / 🛵

相手の方にメールが届くと、相手の方にメールが届いた旨のメッセージが表示され、送信したメールは送信ボックスに保存されます。

Mmemo

- ◎操作・・で で (サブメニュー)→[保存]と操作すると、Cメールを送信せずに 送信ボックスへ保存できます。
- ◎相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの 理由でCメールを送信できなかった場合は、Cメールセンターへ蓄積するか どうか確認するメッセージが表示されます。

はい:CメールセンターにCメールを蓄積します。相手の方が受信可能になった時点で送信されます。

いいえ:Cメール送信を中止します。送信されなかったCメールは、送信ボックスに保存されます。

◎Cメールセンターは、以下の通りCメールをお預かりします。

お預かり(蓄積) 可能時間	72時間まで ※蓄積されてから72時間経過したCメールは、自動的に消去され ます。
お預かり可能 件数	制限なし ※受信されるお客様のご利用状況。また、送信されるお客様の電話 機の種類により、Cメールセンターでお預かりできない場合があ ります。

◎蓄積されたCメールが配信されるタイミングは、以下の通りです。

Cメール蓄積後 すぐに配信	新しいCメールがCメールセンターに蓄積されるたびに、Cメールセンターでお預かりしていたCメールがすべて配信されます。
リトライ機能に よる配信	相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの理由で、蓄積後すぐに配信できなかった場合は、最大72時間、相手先へCメールを繰り返し送信するリトライ機能によりCメールを配信します。
通話を終了した ときに配信	蓄積後すぐに配信できなかった場合は、お客様がbiblio で通話を終了したときに、Cメールセンターにお預かり していたCメールをすべて配信します。

- ◎ 送信したCメールは、送信ボックスに最大50件保存できます。それを超えると送信済み、送信失敗、未送信の順で古いCメールから自動的に削除します。その際、保藤メールは自動削除の対象外です。
- ◎ 発信者番号通知をせずにCメールを送信することはできません。
- ◎契約期間の条件により送信数に制限があります。

ご加入から3ヶ月までのお客様	3,000通/月
ご加入から4ヶ月以降のお客様	6,000通/月

※「スマイルハート割引ご加入のお客様は、加入期間にかかわらず6,000通/月です。 ※ぶりペイド専用電話をご利用のお客様は、加入期間にかかわらず3,000通/月です。

- ◎ 異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- ◎ Cメールの送信が成功しても、電波の弱い場所などではまれに「通信できません。しばらくたってから送り直してください。」と表示される場合があります。

■ぷりペイド送信について

biblioがぷりペイド専用電話として発売された場合は、操作 5 で 団 (サブメニュー)→[ぷりペイド送信]と操作して送信してください。

- ・ぷりペイド送信で送信できる絵文字は、♥●圖賞の4種類です。それ以外の絵文字は全角の空白(スペース)で送信されます。
- ぷりペイド送信では、相手の方に発信者番号が通知されます。(ただし、送り先の方がC100/C200/C300シリーズ、C401SA、C402DE、C403ST、C404S、C405SAの方には発信者番号は通知されません。)
- ・一般契約のau電話からぷりペイド送信を行った場合、通常のCメール送信と同様に、翌月に通信料として請求されます(ぷりペイドの度数は減りません)。
- ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ぷりペイド送信をで利用になれません。

Cメールを受け取る

Cメールを受信

CメールセンターからCメールが送られてくると、 Cメール受信画面が表示されます。 Cメール受信音が鳴り、☑が点灯します。 受信を完了すると、Cメール受信アイコンと受信件 数が表示されます。

2 •

受信ボックスフォルダ一覧画面が表示されます。



4 Cメールを選択→ **(表示)**

Cメールの内容が表示されます。

回(返信):返信のCメールを作成

回(返信)(1秒以上長押し):本文を定型文から選択して、返信のCメールを作成(クイック返信)

☑:前のCメールを表示図:次のCメールを表示

//memo

- ◎ Cメールを受信した場合は、★が点灯し、Cメール受信音が鳴ります。 操作中にCメールを受信した場合は、★が点灯し、新着通知でお知らせします。新着通知については、「マルチブレイウィンドウに関する設定をする(M54)」(▶P.328)をご参照ください。
- ◎ 卤は、未読のCメールがなくなると消灯します。※緊急地震速報を受信した場合は、夏の代わりになが表示されます。
- ○Cメールの受信料は、無料です。
- ◎受信したCメールでは、送信してきた相手の方の電話番号を確認できます。
- ◎ 受信できるCメールは、Cメール対応のau電話からのメールと、Eメール形式のお知らせメールです。
- ◎受信したCメールは、受信ボックスに最大100件保存できます。それを超えると、既読、未読の順で古いメールから自動的に削除されます。その際、保護メールは自動削除の対象外です。



《待受画面》

- ◎受信したメールの内容によっては正しく表示されない場合があります。◎Cメール受信画面で ⑥(確認)を押すと、受信したCメールが表示されます**(ジャンプメール)。
 - ※未読のCメールが2件以上になった場合など、受信ボックスフォルダー覧画面や受信メールー覧画面が表示される場合があります。

受信ボックス/送信ボックスのCメールを 確認する

受信したCメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのCメールや送信せずに保存したCメールは、送信ボックスに保存されます。

| 待受画面で □ (1秒以上長押し)

Cメールメニューが表示されます。

- ・受信ボックスに未読メールがある場合は、■と件数が表示されます。
- ・送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、 と件数が表示されます。
- 最新の緊急地震速報が未読である場合は、♣が表示されます。

■ 受信ボックスのCメールを確認する場合

[2] [受信ボックス]

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。 受信ボックスには「メインフォルダ」と、10個のサブフォルダが用意されています。

- 「メインフォルダ」には、■が表示されます。未読メールがある場合は、■が表示されます。
- サブフォルダには、■が表示されます。未読メールがある場合は、■が表示されます。

3 フォルダを選択→ ●

受信メール一覧画面が表示されます。

4 Cメールを選択→ **●** (表示)

受信メール内容表示画面が表示されます。

■ 送信ボックスのCメールを確認する場合

[2] [送信ボックス]

送信メール一覧画面が表示されます。

送信メール内容表示画面が表示されます。

回(送信):表示中のCメールを送信

図:前のCメールを表示

■:次のCメールを表示

■ 受信ボックス/送信ボックスの見かた



《Cメール一覧画面》 ※送信ボックスの場合



《Cメール内容表示画面》 ※受信メールの場合

- i) ① 参照先アイコン
 - ■:本体の送信ボックス/受信ボックス内を参照中
 - ■:microSDメモリカード内の送信ボックス/受信ボックスを参照中
 - ② メール状態アイコン

受信ボックス 次のアイコンが表示されます。

- ▲:既読 ▲:返信済み ▲:未読
- ■:Eメールお知らせ
- ➡:既読のEメールお知らせ
- 送信ボックス

次のアイコンが表示されます。

- 록:未送信 록:送信成功
- ■:送信失敗 ■:蓄積したメール
- ■:未送信(ぷりペイド送信)
- :送信成功(ぷりペイド送信)
- ✍:送信失敗(ぷりペイド送信)

※ microSDメモリカード内のCメールには、
本のようにアイコンに「SD」アイコンが付加されます。

③ ▮保護アイコン:

保護されているCメールに表示されます。

④ 宛先/差出人の電話番号または名前 宛先/差出人の電話番号が表示されます。 電話番号がアドレス帳に登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が表示されます。

- ⑤ 本文
- ⑥ 送信ボックス

「(未送信·送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール件数)」 **受信ボックス**

「(未読メール件数)/(受信ボックス内のメール件数)」

Cメール一覧画面でできること

受信メール一覧画面(▶P.140)/送信メール一覧画面 (▶P.140)でCメールを選択→ m(サブメニュー)

2	返信	返信のCメールを作成します。		
	編集	選択しているCメールの本文を編集して送信します。		
	コピーして 編集	選択しているCメールをコピーし、宛先・本文を編集して送信します。		
	選択保護/解除	Cメールが自動的に削除されないように保護しま す。		
		Cメールを選択→ ● → 団 (実行) ・保護するCメールには、 ■が表示されます。 ・受信ボックスに保存されているCメールの 最大50件を保護できます。 ・送信ボックスに保存されているCメールの 最大25件を保護できます。 ・ microSDメモリカード内の受信ボックス/ ボックスのCメールは、保護できません。		
	削除	1件削除 選択削除	選択しているCメールを削除します。 Cメールを選択して削除します。 Cメールを選択→ ● → 団 (実行) → [はい]	

削除	フォルダ内 全件削除	フォルダ内のCメールをすべて削除 します。 ・「フォルダ表示」(▶P.148)を「ON」 に設定している場合は、受信ボック スで「フォルダ内全件削除」を実行 できます。
	全件削除	受信ボックス / 送信ボックスのC メールをすべて削除します。 ・「フォルダ表示」(▶P.148)を「OFF」 に設定している場合は、受信ボック スで「全件削除」を実行できます。
1行/3行表示切替	Cメール一覧画面で各メールを1行(名前)で表示するか3行で表示するかを設定します。 「1行表示(名前)」「3行表示」 ・Cメール一覧画面で「#」を押しても、切り替えることができます。	
フォルダ 移動	選択移動	選択しているCメールを移動します。 複数のCメールを選択して移動します。 1. Cメールを選択→・(実行) 2. 移動先のフォルダを選択→・ →[はい]
	フォルダ内 全件移動 (全件移動)	一覧表示しているCメールをすべて 移動します。 ・「フォルダ表示」(▶P.148)を「OFF」 に設定している場合は、「全件移動」 と表示されます。
アドレス詳細表示	受信ボックスの場合は差出人の電話番号、送信ボックスの場合は宛先の電話番号が表示されます。 ・ 四 (サブメニュー)を押すと、「音声電話」「Cメール作成」「アドレス帳へ登録」「特番付加」「コビー」「振分け登録」「受信フィルター登録」が選択できます。	

アドレス帳へ登録	▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」			
受信フィル ター登録	選択しているCメールの電話番号を「受信フィルター」(▶P.148)の指定番号に登録します。			
送信結果 詳細	送信結果を表示します。 ・microSDメモリカード内のCメールでは、表示で きません。			
microSD へ移動/ コピー	1件移動/ コピー 選択移動/ コピー	選択しているCメールをmicroSDメ モリカード内に移動/コピーします。 Cメールを選択してmicroSDメモリ カード内に移動/コピーします。 1. Cメールを選択→・→ 団(実行) 2. 移動/コピー先のフォルダを選択 → ● → [はい]		
	フォルダ内 全件移動/ コピー	受信ボックスのフォルダ内のCメールをすべてmicroSDメモリカード内に移動/コピーします。 ・「フォルダ表示」(▶P.148)を「ON」に設定している場合は、受信ボックスで「フォルダ内全件移動/コピー」を実行できます。		
	全件移動/コピー	受信ボックス/送信ボックスのC メールをすべてmicroSDメモリカー ド内に移動/コピーします。 ・「フォルダ表示」(▶P.148)を「OFF」 に設定している場合は、受信ボック スで「全件移動/コピー」を実行で きます。		

※画面により選択できる項目は異なります。

#memo

- ◎ microSDメモリカード内の受信ボックス/送信ボックスから、本体内の受信ボックス/送信ボックスにOメールの移動やコピーはできません。
- ◎ 未読のCメール、保護されているCメールはmicroSDメモリカードへ移動できません。

Cメール内容表示画面でできること

受信メール内容表示画面(▶P.140)/送信メール内容表示画面(▶P.140)で

「サブメニュー)

2	返信	返信のCメールを作成します。 本文を定型文から選択して、返信のCメー を作成します。 表示しているCメールの本文を編集して 信します。		
	クイック返信			
	編集			
	コピーして編集		いるCメールをコピーし、宛先・本 して送信します。	
	保護/保護解除	表示しているCメールを保護/保護解除します。		
	削除	表示してし	NるCメールを1件削除します。	
	フォルダ移動	表示しているCメールを移動します。 ▶P.141「Cメールー覧画面でできること」		
	アドレス詳細表示			
	送信結果詳細	送信結果を表示します。 ・microSDメモリカード内のCメールでは、表示できません。		
	本文操作	すべて コピー	本文の全体をコピーします。	
		コピー	本文の一部をコピーします。 1. ②でコピー開始位置を選択 → ③	
			2. ② でコピー終了位置を選択 →	

		1
本文操作	単語登録	本文の一部を単語登録します。 1. ② で登録開始位置を選択 → ● 2. ③ で登録終了位置を選択 → ● 3. 読みを入力→ ● ・ 単語登録できる文字数は、最大 で全角20/半角40文字以内 です。
文字サイズ	します。 「でか文字	内容表示画面の文字サイズを設定 『」「やや大」「中」「やや小」「小」「や 極小」「超極小」
アドレス帳へ登録	▶P.88[f る]	也の機能からアドレス帳に登録す
受信フィルター 登録		いるCメールの電話番号を「受信 ー」(▶P.148)の指定番号に登録
microSDへ 移動/コピー	カード内に	いるCメールをmicroSDメモリ こ移動/コピーします。 ピー先のフォルダを選択→ ●

※画面により選択できる項目は異なります。

本文中の電話番号/Eメールアドレス/URLを 利用する

- 受信メール内容表示画面(▶P.140)/送信メール内容表示画面(▶P.140)を表示
- 本文中の電話番号を利用する場合
- 2 本文中の電話番号を選択→ ●

3	音声電話	宛先/差出人の電話番号に電話をかけます。
	アドレス帳へ 登録	▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」
	特番付加	▶P.96「発信メニューを利用する」
	コピー	選択した電話番号をコピーします。
	振分け登録	▶P.145「振分け登録する」
	受信フィルター 登録	電話番号を「受信フィルター」(▶P.148)の 指定番号に登録します。

- ■本文中のEメールアドレスを利用する場合
- 2 本文中のEメールアドレスを選択→ ●

3	Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先にしたE メール作成画面(▶P.110)を表示します。
	デコレーション アニメ作成	選択したEメールアドレスを宛先にしたデコレーションアニメ作成画面(▶P.112)を表示します。
	デコレーション メール作成	選択したEメールアドレスを宛先にしたデコレーションメール作成画面(▶P.113)を表示します。
	アドレス帳へ 登録	▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」
	コピー	選択したEメールアドレスをコピーします。

■本文中のURLを利用する場合

本文中のURLを選択→ ●

3	EZナビ ウォーク* ¹	GPS情報をもとにEZナビウォークで「地図 を表示する」「ここへ行く」を選択します。 ▶P.171「EZナビウォークを利用する」
	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示します。
	PCサイト ビューアー 接続*2	PCサイトビューアーで選択したURLのページを表示します。
	お気に入りへ 登録	▶P.155「お気に入りリストを利用する」
	アドレス帳へ GPS登録*1	▶P.88「他の機能からアドレス帳に登録する」
	コピー	選択したURLをコピーします。

- ※1 GPS情報を含むURLを選択したときのみ表示されます。
- ※2 通常のURLを選択したときのみ表示されます。

Memo

- ◎電話番号/URL/GPS情報として認識される条件については、「差出 人/宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報/FeliCa情報を利用する」 (▶P.124)をご参照ください。
- ◎本文中に電話番号やURLを含むCメールを受信するには、Cメール安心ブロック機能を解除する必要があります。(▶P.147「Cメール安心ブロック機能を設定する」)

受信ボックスフォルダー覧画面でできること

受信ボックスフォルダー覧画面(▶P.140)でフォルダを 選択→ 779 (サブメニュー)

-		
2	振分け登録	▶P.145「振分け登録する」
	フォルダ名編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで 入力できます。
	メール再振分け	振分け登録されている内容で、Cメールの再振分けを行います。
	メール削除	フォルダ内 選択しているフォルダ内のC 全件削除 メールをすべて削除します。
		全件削除 受信ボックス内のCメールを すべて削除します。
	フォルダ作成	フォルダ名を入力して、フォルダを新規作
		成します。 ・メインフォルダとは別に、最大10件まで フォルダを作成できます。
	フォルダ削除	選択しているフォルダとフォルダ内のC メールをすべて削除します。
	フォルダ 並び替え	フォルダの表示位置を変更します。 1. フォルダを選択→ ⑥ 2. ②で位置を変更→ ⑥ 3. 께 (保存)
	表示件数切替え	受信ボックスフォルダー覧画面に表示される件数表示を切り替えます。 「未読件数」「メール件数」 ・受信ボックスフォルダー覧画面で「#」を 押しても、切り替えることができます。
	フォルダロック <i>/</i> フォルダロック 解除	選択しているフォルダをロック/ロック解除します。ロックされたフォルダを操作するときはロックNo.を入力する必要があります。 ロックNo.を入力→ ●→ [はい] ・制限される操作は、ロックしたフォルダ内のCメールの表示、振分け登録、メール再振分け、メール削除、フォルダ削除、受信ボックスの「フォルダ表示」の「OFF」への変更です。

フォルダ設定 リセット		選択しているフォルダのフォルダ名をお買い上げ時の状態に戻し、振分け登録をすべて削除します。
	全フォルダ 設定リセッ ト	すべてのフォルダのフォルダ 名をお買い上げ時の状態に戻 し、振分け登録をすべて削除し ます。

■振分け登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、電話番号やアドレス帳グループを登録できます。登録した電話番号や、アドレス帳グループに含まれる電話番号からCメールを受信すると、登録したサブフォルダにCメールが自動的に振り分けられます。

受信ボックスフォルダー覧画面(▶P.140)でフォルダを選択→ 79 (サブメニュー)→[振分け登録]振分け登録画面に登録内容の一覧が表示されます。

← を押すと、登録先のサブフォルダを変更できます。

[新規登録]

3	アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を登録します。
	履歴引用	送信メール履歴/受信メール履歴に記録され た電話番号を登録します。
	グループ引用	アドレス帳のグループを登録します。
	プロフィール 引用	プロフィールに登録されている電話番号を登録します。
	電話番号入力	電話番号を直接入力して登録します。

Memo

- ◎振分け登録は、合計で最大200件まで登録できます。
- ◎操作2で登録済みの電話番号を選択→ ⑥ (編集)→[はい]と操作すると、登録内容を変更できます。
- ◎操作② 管録済みのアドレス帳グループを選択→● (確認)→● (編集)→「はい]と操作すると、●録内容を変更できます。
- ◎操作2で登録済みの電話番号やアドレス帳グループを選択して団(削除)を押すと、1件削除/選択削除/フォルダ内全件削除できます。

緊急地震速報を利用する

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急地震速報を、震源地周辺のエリアのau電話に一斉にお知らせするサービスです。お買い上げ時は、緊急地震速報の「受信設定」は「受信する」に設定されています。

緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保 し、状況に応じた、落ち着きのある行動をお願いいたします。



- ◎緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ(震度 4以上)が予測される地域をお知らせするものです。
- ◎ 地震の発生直後に、震源近くで地震(P波、初期微動)をキャッチし、位置、規模、想定される揺れの強さを自動計算し、地震による強い揺れ(S波、主要動)が始まる数秒~数十秒前に、可能な限り素早くお知らせします。
- ◎ 震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。
- ○日本国内のみのサービスです(海外ではご利用になれません)。
- ◎ 緊急地震速報は、情報料、通信料とも無料です。
- ◎当社は、本サービスに関して、通信障がいやシステム障がいによる情報の不達・遅延、および情報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因して発生したお客様の損害について責任を負いません。
- ◎気象庁が配信する緊急地震速報の詳細については、気象庁ホームページを ご参照ください。

http://www.jma.go.jp/(パソコン用)

🚺 待受画面で 🖾 (1秒以上長押し)→[緊急地震速報]

緊急地震速報メニューが表示されます。

2	受信履歴	緊急地震速報の受信履歴を表示します。 受信履歴を選択→ ● (表示) ・ 受信履歴ー覧画面で 一例 (削除)を押すと、受信履歴を1件削除/選択削除/全件削除できます。 ・ 緊急地震速報内容表示画面で 一個 (削除)を押すと、受信履歴を1件削除できます。 ・ 受信履歴には、最大20件の緊急地震速報を保存できます。20件を超えると既読未読にかかわらず、最も古い緊急地震速報が削除されます。
	受信設定	緊急地震速報を受信するかどうかを設定します。 「受信する」「受信しない」
	受信音/バイブ確認	● (再生)を押すと、緊急地震速報を受信したときの受信音(警報音)とバイブレータの振動を確認できます。
	マナー時の鳴動設定	マナーモード設定中に緊急地震速報を受信したときに、専用の警報音とバイブレータの振動で通知するかどうかを設定します。 「通知する」「通知しない」

memo

◎「マナー時の鳴動設定」を「通知しない」に設定しても、マナーモードが「通常マナー」「オリジナルマナー」に設定されている場合、バイブレータが振動します。

緊急地震速報を受信すると

緊急地震速報を受信すると、専用の警報音とバイブレータの振動、画面 トの表示で通知します。

緊急地震速報を受信

緊急地震速報が送られてくると、警報音(固定)が 鳴り、かが点灯します。

受信を完了すると、待受画面には緊急地震速報受 信アイコンが表示されます。



2 (•)

緊急地震速報内容表示画面に、受信した緊急地震 速報の詳細が表示されます。



《緊急地震速報内容 表示画面》



- ◎ 通話中は、緊急地震速報を受信できません。また、Cメール/Eメールの送受信中やEZwebなどの通信中は、緊急地震速報を受信できない場合があります。
- ◎電源を切っていたり、サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)や電波状態の悪い場所では、緊急地震速報を受信できない場合があります。その場合、通知を再度受信することはできません。

- ◎テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急地震速報とは配信 するシステムが異なるため、緊急地震速報の到達時刻に差異が生じる場合 があります。
- ◎ お客様の現在地と異なる地域に関する情報を受信する場合があります。
- ◎緊急地震速報の警報音を変更したり、音量の調節をすることはできません。
- ◎ EZwebやEZアプリ、LISMO利用中は警報音は鳴らず、画面上の表示のみの通知となる場合があります。
- ◎操作中に緊急地震速報を受信した場合は、かが点灯し、警報音が鳴り、バイブレータの振動で通知します。操作を終了して待受画面に戻ると、緊急地震速報受信アイコンが表示されます。
- ◎ ★は最新の緊急地震速報が未読である場合に表示されます。
- ※Cメール/Eメールを受信した場合は、♣の代わりに ☑/ ☑ が表示されます。

Cメール安心ブロック機能を設定する

Cメール安心ブロック機能は、本文中にURLや電話番号を含むCメールを受信拒否する機能です。

<u>//memo</u>

- ◎ Cメール安心ブロック機能は、ご利用開始時から設定が有効となっています。
- ◎機種変更した場合は、以前で使用の機種で設定された内容がそのまま継続されます。
- ◎ ブロック対象のCメールは、通常のCメール(ぷりペイド送信含む)です。 Eメールお知らせ、お留守番サービス(伝言お知らせ、着信お知らせ)、待ちう た情報お知らせサービスは、対象外です。

■Cメール安心ブロック機能の設定方法

Cメール安心ブロック機能の設定は、特定の電話番号にCメールを送信することで行います。

設定を解除する	本文に「解除」と入力して、 09044440010にCメールを送信する。
設定を有効にする	本文に「有効」と入力して、 09044440011にCメールを送信する。
設定を確認する	本文に「確認」と入力して、 09044440012にCメールを送信する。

- ※設定時のCメール送信は無料です。
- ※ 設定完了の案内Cメールは、「09044440012」の番号通知で届きます。

■Cメール安心ブロック機能で受信拒否された場合

送信したCメールがCメール安心ブロック機能により受信拒否された場合は、「09044440019」の番号通知でお届けできなかった旨のエラーCメールが返信されます。

• 送信したCメールが受信拒否された場合でも、通信料がかかります。

Cメールを設定する

しメール設定メニューが表示されます

蓄積機能	Cメールの送信が失敗した場合、送信したC メールをCメールセンターに自動蓄積するか どうかを設定します。 選択蓄積: そのつど蓄積するかどうかを選択 する。 自動蓄積: 自動的にCメールセンターに蓄積 する。
受信フィルター	▶P.148「受信フィルターを設定する」
フォルダ表示	受信ボックスをフォルダ表示にするかどうか 設定します。 「ON」「OFF」 ・フォルダロックしたフォルダがある場合に 「OFF」を選択すると、ロックNo.の入力が必 要です。
メール件数確認	受信ボックスと送信ボックスのCメールの件数を表示します。

■受信フィルターを設定する

Cメール設定メニュー→[受信フィルター]→ロックNo.を入力→ ⑥

2 指定番号 設定 指定した番号からのCメールを受た場合、受信拒否するかどうかを記ます。	を信し 設定し
--	------------

指定番号	指定番号 一覧	指定番号一覧が表示されます。 ・「新規登録」を選択すると、受信を拒否する電話番号を選択すると、受信を下ドレス帳引用」「履歴引用」「フィール引用」「積入力」から入力方法を選択できます。 ・登録済のの電話番号を選択・電話番号を選択して関係にきます。 ・登録済みの電話番号を選択して内件。を編集できます。 ・登録済みの電話番号を選択して内件。に選択削除、全件削除できます。 ・登録済みの電話と、電話番号を選択して内件。に選択削除できます。 ・電話番号は、最大10件まで登録できます。 ・電話番号の先頭に「184(発信者番号)」が付加されている場合は、「184」「186」を削除して登録します。 ・受信別は正常に送信するしても、送信側は正常に送信かます。 ・受信料もかかります。
アドレス帳 登録外		帳に登録されていない電話番号からのC 受信拒否するかどうかを設定します。 FJ
Eメール お知らせ	Eメールも します。 「ON」「OF	S知らせを受信拒否するかどうかを設定 FJ

EZwebやネットワークサービスを利用する

EZwebを利用する

EZwebは、au電話でインターネットを簡単に楽しめる情報サービスです。

//memo

- ◎ EZwebのご利用には、お申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZwebはインターネットを利用したサービスです。インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューおよびその情報につきましては、情報 提供を行う企業・団体の責任に基づき提供させていただいておりますので、 ご了承ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、混雑などにより情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎ 情報サイトによっては、表示に数分かかることがあります。
- ◎ EZwebに対応していない情報サイトは正しく表示されない場合があります。
- ◎ 通話中は、EZwebをご利用になれません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能をご利用になれません。

■ EZweb専用通信料金について

- 通信料は通常の音声通話料・データ通信料とは異なるEZweb専用の 料金が適用されます。
 - EZweb専用通信料金とは、接続時間に関係なく、送受信したデータ量に応じて課金されるシステムです。

詳しい内容については、auホームページもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

- ・提供されるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、 お客様のご契約内容によっては、データ量に応じた通信料(EZweb 専用通信料金)が必要となる場合がありますのでご了承ください。
- ・ 着信メロディなど、ダウンロードするデータにはEZweb専用通信料 金とは別に情報料が課金されます(有料情報の場合)。
- EZwebの情報サイトの中には、内容によっては通話料がかかるものがあります。
- EZサーバと情報を送受信すると、接続失敗時にも接続料がかかります(初期設定時を除く)。
- Wi-Fi WINのアクセスポイントに接続中は、EZweb専用通信料金はかかりません。

■ SSL/TLSについて

EZwebでは、SSL(Secure Sockets Layer) /TLS(Transport Layer Security)サイトもご利用いただけます。SSL/TLSとは、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険からクレジットカード番号や企業秘密などを保護するため、情報を暗号化して送受信する通信方式です。EZwebから通常のサイトと同様の操作で、au電話内のルート証明書を利用し、SSL/TLSに対応したサイトを表示すること、およびSecurity Passにより取得した利用者証明書(au証明書)を使ってSecurity Passに対応したサイトを表示できます。

Mmemo

◎当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関 し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任において SSL/TLS通信を利用するものとします。

認証会社:KDDI CORPORATION/SECOM Trust.net/ValiCert, Inc./ RSA Security Inc/Comodo CA Limited/AddTrust AB/GlobalSign nv-sa/GlobalSign/VeriSign, Inc./VeriSign, Inc./RSA Data Security, Inc./Entrust.net/GTE Corporation/Baltimore/Equifax/ GeoTrust Inc./Equifax Secure Inc./GeoTrust Inc. ◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の上部に¶(SSL通信中アイコン)が表示されます。

EZwebメニューを表示する

| 待受画面で 2

EZwebメニューが表示されます。
回 (PCサイトビューアー)を押すと、PCサイトビューアーのを押すと、PCサイトビューアーメニューに切り替わります。

EZwebメニュー-

EZサービスメニュー

■ A 向 同 A Exact

■ au onel ***

2 お気に入りリルト

3 画面ボリルト

4 有料サート** ス情報

5 URL5" (1/5) 人力 6 7" ラウザ 履歴 り) 7 7 E Z 設定 8 前回画面表示

 $\langle \mathsf{EZweb} \mathsf{ \times } \mathsf{ = } \mathsf{ 1-} \rangle$

2	au oneトップ	▶P.151「au one トップからコンテン ツにアクセスする」
	お気に入りリスト	▶P.155「お気に入りリストを利用する」
	画面メモリスト	▶P.156「画面メモリストを利用する」
	有料サービス情報	▶P.152「通話料·通信料などを確認する」
	URLダイレクト入力	URLを直接入力して情報サイトを表示します。
		入力欄を選択→ ⑥ (入力)→URLを入力
		→ ● → [OK]
		・全角/半角共に1,000文字まで入力で きます。
		・「http://」または「https://」を先頭に 付けて入力してください。
		130 67030 6 7/2606

URLダイレクト入力	・EZwebに対応していないページを閲覧する場合、一部表示されない情報があります。
ブラウザ履歴クリア	ブラウザ履歴をすべて消去します。
EZ設定	▶P.157[EZwebを設定する]
前回画面表示	EZwebで前回最後に見た画面を表示します。 ・ブラウザ履歴に画面の情報が残っていない場合は、au one トップが表示されます。

■ブラウジングとブラウザ履歴について

EZブラウザを起動して、情報を閲覧している状態を「ブラウジング」といいます。

EZwebでは、すべての情報はEZサーバを通して供給されており、EZブラウザで情報を閲覧しているときは、EZサーバから受信した情報を一時的にbiblio内のメモリ(キャッシュ)に記録して表示しています。この記録を「ブラウザ履歴」といいます。

すでに見たことのあるコンテンツを選択したとき、そのコンテンツの情報がブラウザ履歴に残っていると、EZサーバに接続せずにブラウザ履歴から情報を呼び出して表示します。

新しい情報がEZサーバ内に入ってきていても、ブラウザ履歴に古い情報が残っていると、EZブラウザはEZサーバに接続せずに、ブラウザ履歴から古い情報を呼び出してしまう場合があります。新しい情報を見たいときは、「ブラウザ履歴クリア」を実行するか、古い情報を表示中に [四 (ブラウザメニュー)→[ページ更新]と操作すると、最新の情報を表示させることができます。

Memo

◎ ブラウザ履歴に保存できる範囲を超えると古いものから順番に消去されます。また、情報には有効期限があるため、有効期限に従い自動的に消去されます(有効期限は情報によって異なります)。

- ◎情報によっては、ブラウザ履歴の有無にかかわらず、常にEZサーバから新 しい情報を受信して表示するものがあります。
- ◎ ブラウジング中は、キーを操作したときの反応が遅くなることがあります。

au one トップからコンテンツに アクセスする

- EZwebメニュー(▶P.150)→[au oneトップ]
- 2 見たいジャンルを選択→ ●
- ③ でカテゴリを選択→ → ۞ で 情報サイトを選択→ ●

☑ / ワッァメメモ :前ページに戻る

図 / ፵ワアメタ� (1秒以上長押し) :au one トップに 戻る

■:履歴に保存されている次ページを表示

《au one トップ》

■ EZweb上の音や画像を利用する

着信メロディや画像、ムービーなどのデータをダウンロードして楽し おことができます。

表示中のコンテンツからダウンロードするデータを選択 → ●

確認メッセージが表示されたら、⑥を押すと、ダウンロードが実行されます。

//memo

- ◎ データの大きさによりダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたデータを再生する場合、正常に再生されないことがあります。

◎ ダウンロードしたデータは、データフォルダに保存されます。ダウンロード が完了した画面で図(移動)を押すと、データフォルダに保存されたデータ をmicroSDメモリカードに移動できます。

■ ダウンロード予約について

コンテンツをダウンロードする際、ダウンロード予約のリンクが表示されている場合やサーバが混雑している場合などにダウンロード予約を選択できる場合があります。

ダウンロード予約を選択すると、翌日(発売前のコンテンツなどの場合は指定された日)の深夜〜早朝時間帯に自動でダウンロードされます。ダウンロード予約をすると、データフォルダ内の「ダウンロード予約」フォルダには、予約リストが表示されます。予約リストでは、予約したコンテンツのダウンロード状況の確認ができます。

ダウンロード状況	説明
予約中	ダウンロード予約中のコンテンツです。
受信完了	ダウンロード完了のコンテンツです。 ・選択すると一時再生できます。
未受信	自動ダウンロードに失敗したコンテンツです。 ・選択すると手動でダウンロードできます。

memo

- ◎ ダウンロード予約は最大20件までです。
- ◎翌日配信となるコンテンツの場合、午前2時までに受け付けたダウンロード 予約は、その後の午前3時~8時に自動的にダウンロードされます。電波の 届く場所で電源を入れたまま充電しながらお待ちください。
- ◎ダウンロード予約する際にコンテンツサイズ分の空き容量が不足している場合は予約できません。また、自動配信の時点でデータフォルダに十分な容量がない場合はダウンロード失敗となります。
- ◎「ダウンロード予約」フォルダで予約済みのコンテンツを選択して回(予約 取消)を押すと、ダウンロード予約を取り消すことができます。また、ダウン ロード済みのコンテンツを選択して回(履歴削除)を押すと、ダウンロード の履歴を削除します。

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ダウンロード予約をご利用になれません。

auお客さまサポートを利用する

auお客さまサポートのご利用時には、暗証番号やEZパスワードの入力が必要です。

EZwebメニュー(▶P.150)→[au oneトップ]→[auお客さまサポート]

auお客さまサポート画面が表示されます。

auからの メンテナンス情報など、auからのお知らせを確 お知らせ 認できます。 みんなでQ&A みんなで質問・回答を投稿するau Q&Aサイト 「なるほど!au」 |ヘアクヤスできます。 auケータイの 確認する ▶P.152「诵話料·诵信料など サポート を確認する $\times = \neg -$ 調べる ▶P.153「料金プランや割引 サービスなどを調べる」 申し込む/ ▶P.154「料金プランなどを 変更する 申し込む/変更する| ご利用の多い 通話料· 通話料/通信料を照会できま $\times = \neg -$ 通信料照会 有料サービス 有料コンテンツの利用料や干 利用情報 バイルショッピングの利用料 金を確認できます。 お客様コードやau電話機のご 契約情報照会 利用期間などのご契約内容を 確認できます。 過去3ヶ月に受付した各種変更 変更受付確認 受付の内容を確認できます。 ご利用中のau電話の操作方法 オンライン マニュアル を確認できます。

ご利用の多いメニュー	auマイプレミ アショップサ イト	ご近所のショップからおトク 情報が届くサービスです。
PCインター ネットや電話 のサポートメ ニュー	au one netやひかりoneなどのインターネット接続サービスや電話サービスのサポートページです。	
メンテナンス 情報	auお客さまサ 認できます。	ポートのメンテナンス情報を確
便利な リンク集	au style (auホーム ページ)	au style(auホームページ)に アクセスできます。
	auショップ 検索	お近くのauショップの検索 ページにアクセスできます。
	auオンライン ショップ	au電話のオプション品の購入 やポイント交換ができます。
	災害用伝言板 (デモ版)	災害時の安否情報を登録·確認 する災害用伝言板のデモ版を 確認できます。
	auじぶん card	auケータイ生活をもっとおト クにするクレジットカードを 作成できます。
お問い合わせ	auお客様センターへの問い合わせができます。	

■通話料・通信料などを確認する

诵話料、請求金額、ご契約内容などを確認できます。

I auお客さまサポート画面→[確認する]

2	通話料·通信料 照会	今月(前日または前々日まで)の割引適用後の概算通話料、パケット通信料、EZ回収代行料金、001国際電話通話料を照会できます。
	ご請求金額照会	ご請求金額の照会(6ヶ月分)と金額の内訳 (最新の1ヶ月分)を照会できます。

契約情報照会	お客様コードやau電話機のご利用期間など のご契約内容を確認できます。
有料サービス利用	お客様の購入されている有料サービス情報
情報	の照会や、EZパスワードの初期化/変更な
113114	どができます。
	<ezリストを確認する場合></ezリストを確認する場合>
	お客様が購入されている有料情報サービス
	のリストと料金が表示されます。
	1. [継続利用確認(EZリスト)]
	・有料情報サービスを選択して ●を押す
	と、有料情報サービスの商品詳細が表示さ
	れます。
	<ezパスワードを初期化・変更する場合></ezパスワードを初期化・変更する場合>
	有料情報サービスのご利用のお申し込み時
	に使用するEZパスワードを初期化したり、
	変更できます。 1. [EZパスワード初期化・変更]
	1. [EZバスワート初期にを更] →[EZパスワードの変更]
	こ. スプ
	3. 任意の4桁の数字を入力→ ●
	4. もう一度同じ4桁の数字を入力→ ●
	→[OK]→[OK]
	・初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確
	認いただき、「承諾する」を選択してくださ
	しい。
	・「EZパスワードを初期化」を選択すると、
	パスワードが初期値に戻ります。
	・「プレミアムEZパスワード」も同様の操作
	で初期化や変更ができます。
	<ezパスワードの入力省略設定をする場合></ezパスワードの入力省略設定をする場合>
	有料情報サービスのご利用のお申し込み時
	に使用するEZパスワードの入力を省略でき

ます。

1. [EZパスワード入力省略設定]

2. 入力欄を選択→ ⑥ (入力)→EZパスワードを入力→ ⑥ → [OK]

有料サービス利用 情報	3. 「入力を省略する」を選択→
	・ 初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確認いただき、「承諾する」を選択してくださ
	・「プレミアムEZパスワード」も同様の操作 で設定できます。
	パスワード入力の省略を設定し第三者に 不正に利用されたとしても、契約者自らの 利用とみなされることをあらかじめご了 承ください。
	一部のデジタルコンテンツ(EZアプリなど)およびモバイルショッピングの商品を ご購入の際は、毎回パスワードの入力が必要となります。
WEB de 請求書	請求書のかわりに、月々のau電話料金請求 書情報をEZwebやPC版ホームページで照 会できます。Eメールで請求金額を受信する ことも可能です。
ポイント照会	auポイントプログラムの現在のポイント数 を照会できます。
auプレミア メンバーズ	auポイント優遇会員(登録料・月額料無料) の受付ができます。
変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容 を確認できます。
未払い料金照会	前月までの未払い料金を照会できます。
料金のお支払い	今月のご請求や未払い料金を振込用紙がな くてもお支払い可能にするサービスです。

■料金プランや割引サービスなどを調べる

料金プランや割引サービスなどのサービス内容の説明、au電話の操作方法を確認できます。

■ auお客さまサポート画面→[調べる]

2	料金プラン/ 割引サービス紹介 au料金 クリニック	料金ブラン、料金割引サービスなどの説明を確認できます。 お客様のご利用時間などを入力いただくことにより、最適な料金プランをご案内します。
	サービス紹介	EZ待ちうた、料金安心サービスなどオプションサービスの説明を確認できます。
	auショップ検索	お近くのauショップを検索できます。
	オンライン マニュアル	ご利用中のau電話の操作方法を確認できます。
	迷惑メール対策	迷惑メールの対処方法を確認できます。
	災害用伝言板 (デモ版)	災害時の安否情報を登録·確認する災害用 伝言板のデモ版を確認できます。
	技術情報	お客様の「収容サーバ」「設定情報」などを確認できます。

■料金プランなどを申し込む/変更する

料金プラン、割引サービス、住所・連絡先、EZ番号通知設定の変更手続きのお申し込みができます。

- 🚺 auお客さまサポート画面→[申し込む/変更する]
- 2 変更する項目を選択→ (●) → [次へ]
- [3] (入力欄)を選択→ (入力)→暗証番号を入力→ → [送信]
- 💶 画面の指示に従って設定

Memo

- ◎お申し込みをする前には、biblioご購入時にお客様が記入された暗証番号を 入力する必要があります。
- ◎各種申込は、電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や 移動中に行うと、お申し込みが正しく受け付けられない場合があります。

- ◎ 複数のお申し込みを続けて行っているとき、お申し込みを完了する前に何らかの理由で通信が切断した場合、すべてのお申し込み内容が無効になります。
- ◎ EZ番号通知設定では、自分のEZ番号(お客様のEZwebご契約有無を確認するための番号)を表示して確認できます。また、画面の指示に従って、EZ番号を「通知しない」に設定することもできます。ただし、「通知しない」に設定すると、サイトが利用できない場合もありますのでご注意ください。また、EZアプリでは設定にかかわらず、EZ番号が通知される場合があります。

ブラウザメニューを利用する

📘 コンテンツ表示中に 🗺 (ブラウザメニュー)

2	au oneトップ	au one トップを表示します。
	お気に入り登録	一 (登録)を押すと、表示中のコンテンツを お気に入りリストに登録します。・ 登録時にタイトルやURLを編集したり、 登録先のフォルダを選択することもできます。・ コンテンツによっては、お気に入りリスト
	データフォルダへ 保存	に登録できない場合があります。 ● (保存)を押すと、表示中の添付データをデータフォルダに保存します。・ 保存対象の添付データが複数ある場合は、・ で保存したいデータを選択して● (保存)を押します。・ 保存したデータによっては、再生できない場合があります。また、コンテンツによっては、保存できない場合があります。

画面メモへ保存	「登録」を選択すると、表示中のコンテンツ を画面メモリストに保存します。
	・登録時にタイトルを編集することもでき
	ます。 ・タイトルがない場合は、タイトルを入力し
	フィールが成い場合は、フィールを入りし てください。
	・コンテンツによっては、保存できない場合
	があります。
ページ更新	表示中のコンテンツの情報を更新します。
お気に入りリスト	▶P.155「お気に入りリストを利用する」
画面メモリスト	▶P.156「画面メモリストを利用する」
URLダイレクト	URLを直接入力して情報サイトを表示しま
入力	す。
文字列コピー/検	範囲指定した文字のコピーや、Web検索な
索	どの操作が行えます。
	1. ② で開始位置にカーソルを移動
	→ ● (開始)→ ⊕ で範囲を指定→ ● 2. [テキストコピー] / [Web 検索] /
	Z. [プイストコピー]/ [Web 候系]/
PCサイトビュー	表示中のページをPCサイトビューアーで
アーに切替	表示します。
	・コンテンツによっては、PCサイトビュー
	アーで表示できない場合があります。
ページ情報表示	表示中のコンテンツの情報を表示します。
サーバ証明書表示	表示中のコンテンツのサーバ証明書を表示
	します。
Wi-Fi接続/切断	Wi-Fiのアクセスポイントに接続します。
	・アクセスポイント接続中の場合はアクセ
	スポイントからの切断を行います。

お気に入りリストを利用する

最大100件のURLをお気に入りリストに登録できます。また、最大9個のフォルダを作成して登録した情報を整理できます。

■ EZwebメニュー(▶P.150)/ ブラウザメニュー(▶P.154) →「お気に入りリスト」



お気に入りリスト画面が表示されます。 フォルダには、タイトルの前に■が表示されます。 フォルダ内に保存されたお気に入りを利用する場合は、フォルダを選択→
● と操作してください。

《お気に入り リスト画面》

2 お気に入りを選択→ ⑥ (接続) お気に入りに登録されたURLにアクセスします。

■お気に入りリストのサブメニューを利用する

- お気に入りリスト画面→お気に入り/フォルダを選択 → 戸 (サブメニュー)
 - 詳細/編集 お気に入りの登録内容を表示して、編集するこ とができます。 1. ● (編集) 2. タイトルを選択→ ⑥ →タイトルを入力→ ⑥ 3. URLを選択→ ● → URLを入力→ ● 4. フォルダを選択→
 →フォルダを選択→
 ●
 → 께 (登録) タイトルは全角50/半角100文字まで、URL は半角1.024文字まで入力できます。 URLは、「http://lまたは「https://lを先頭に 付けて登録してください。 フォルダ選択画面で (作成)を押すと、フォ ルダを新規作成できます。 削除 ▶P.77「データを削除する」

新規登録	タイトルやURLを入力して、お気に入りリスト
	を新規登録します。
フォルダ	フォルダを新規作成します。
新規作成	フォルダ名を入力→ ⑥
	・フォルダ名は、全角14/半角28文字まで入力
	できます。
並び替え	お気に入りやフォルダを並べ替えます。
	移動先を選択→●
フォルダ移動	お気に入りを別のフォルダに移動します。
	1件移動:選択したお気に入りを移動する。
	選択移動: 複数のお気に入りを選択して移動す
	る。
	全件移動 :表示しているフォルダ内のすべての
	お気に入りを移動する。
赤外線送信	▶P.290「各機能のサブメニューから赤外線で
	送信する」
URLお預り	お気に入りリストをau one My Pageに保存し
	ます。
	・au one My Pageをご利用になるには、最初
	に会員登録を行ってください。
	・お気に入りリストの保存には、時間がかかる場
	合があります。
お預りURL	au one My Pageに保存されたお気に入りリス
確認	トを表示して、リンク先へジャンプします。
	フォルダを選択→ ◉ →お気に入りを選択→ ◉
ショート	ショートカットキーにお気に入りを登録する
カット登録	と、ブラウジング中にダイヤルキー([1]~
	9)を1秒以上長押しすることで、お気に入り
	のコンテンツにアクセスできます。
	ショートカットキーを選択→ ⑥ (登録)
	・ショートカットキーからお気に入りを解
	除するには、ショートカットキーを選択
	→団(解除)→[はい]と操作します。 ・ショートカットキーに登録したお気に入りを
	・ショートカットキーに豆蘇したの丸に入りを お気に入りリストから削除すると、ショート
	の丸に入りリストから削除すると、ソョート カットキーも解除されます。
	刀ツト十一も胜防されます。

画面メモリストを利用する

ブラウジング中のページを最大件数20件、最大データ量150KBまで保存できます。

画面メモのページは、EZサーバに接続せずに表示できます。

EZwebメニュー(▶P.150) / ブラウザメニュー (▶P.154)→[画面メモリスト]

画面メモリスト画面が表示されます。

2 画面メモを選択→●

画面メモのページが表示されます。

Memo

◎通常のブラウジングと同様に、画面メモのリンクから別のコンテンツにアクセスしたり、添付データを再生できます。ただし、コンテンツによっては、添付データが再生できないものもあります。

■ 画面メモリストのオプションメニューを利用する

📘 画面メモリスト画面→画面メモを選択→ 🕮 (オプション)

2	詳細/編集	画面メモの登録日の確認と、画面メモのタイトルの編集ができます。 ⑥(入力)→タイトルを入力→⑥→[登録]・タイトルは、全角/半角50文字まで入力できます。
	画面メモ更新	EZサーバに接続して、画面メモのページを更新 して表示します。
	削除	選択している画面メモを削除します。
	全削除	画面メモを全件削除します。

EZwebを設定する

EZwebメニュー(▶P.150)→[EZ設定]

2	文字サイズ 設定	ブラウジング中の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	添付データ 再生設定	ブラウジング中にページに含まれている画像な どの添付データを再生するかどうかを設定しま
		す。 「再生する」「再生しない」
		・「再生しない」に設定すると、ページに含まれる 添付データを表示/再生できません。また、着
		うた®、着うたフル [®] やEZムービーなどのダウ ンロードもできなくなります。
		・「再生しない」に設定すると、Flash®を利用し たページ(au one トップ画面など)が正しく
		表示されません。
	ページスクロール	ブラウジング中に ҈ を1秒以上長押しした場合 のスクロール方法を設定します。
	設定	1行 :連続して1行ずつスクロールする。
		1ページ :画面単位で1ページずつスクロールする。 ・ブラウジング中に↔を押すと、設定にかかわ
		らず、画面単位でスクロールします。ただし、
		au one トップ画面ではスクロールしません。
	タイトル表示	ブラウザ画面の上部にページのタイトルを表示
	設定	するかどうかを設定します。 「表示する 「表示しない
		情報サイトによっては、タイトルが表示されな
		い場合があります。
	ブラウザ履歴	EZブラウザを起動するたびにメモリ(キャッ
	クリア設定	シュ)に保存されているブラウザ履歴を自動的 に消去するかどうかを設定します。
		自動設定する :自動的に消去する。
		自動設定しない:自動的に消去しない。

タイムアウト 設定	ページを受信するとき、タイムアウトするまで の時間を設定します。 「30秒」「60秒」	
エリア情報 送出設定	エリア情報(現在いる国や圏の情報)をサーバに 送出するかどうかを設定します。 「送出する」「送出しない」	
EZ設定確認	EZwebで利用するEZサーバのドメインを表示 します。	
一発ジャンプ設定		
バージョン 情報	ブラウザのバージョン情報を表示します。	

EZムービーで動画コンテンツを楽しむ

EZムービーはEZwebの情報サイトなどにある動画コンテンツを手軽に再生して楽しめるEZwebのサービスです。EZwebのご利用をお申し込みになっていれば、いつでもお楽しみいただけます。

Imemo

◎ EZムービーのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

◎ EZムービーにはデータ内に次のような著作権保護情報が登録されている場合があります。

	保護情報	説明
	著作権あり	著作権が登録されています。
再生回数制限 再生できる回数が決められています。		再生できる回数が決められています。
	再生期限制限	再生できる期日が決められています。
	再生期間制限	再生できる日数が決められています。

- ◎ 著作権保護情報が登録されているデータは、Eメールへの添付やデータ転送を行うことができません。
- ◎「再生期限制限」「再生期間制限」が設定されたEZムービーは、圏外では再生できない場合があります。
- ◎海外でダウンロードした場合、ダウンロードした日付は現地時間になります。再生時の有効年月日チェック・有効日数チェックは日本時間で行うため、データによっては再生できない場合があります。

■EZムービーポータルサイトを表示する

EZムービーポータルサイトでは、EZムービーをダウンロードできる 情報サイトにカテゴリ別にアクセスできます。

- 🚺 au one トップ(▶P.151)
 - →[カテゴリ(メニューリスト)]→[EZサービスで探す]
 - **→[映像・画像・音声]→[EZムービー]**

EZムービーポータルサイトが表示されます。

| EZムービーを再生する

Ⅲ 情報サイトから再生するEZムービーを選択→ **⑥**

確認メッセージが表示されたら、⑥ を押すと、ダウンロードが実行されます。

2 四 (再生)

ダウンロードしたEZムービーを再生します。ショートストリーミング 再生やストリーミング再生の場合は、ダウンロード後、自動的に再生さ れます。



- ◎情報サイトにより、操作方法が異なります。画面の指示に従って操作してください。
- ◎ データの再生時に**⑤ Guide** が表示されている画面で [5] を押すと、画面上に キー操作のガイドが表示されます。
- ◎データの大きさによっては、ダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたEZムービーは、本体内のデータフォルダに保存されます。
- ◎ ショートストリーミング再生の場合、データフォルダにデータが保存されません。もう一度再生する場合は新たな通信料が必要となります。
- ◎ストリーミング再生の場合は、そのまま自動的に再生します。再生終了後に、データを保存するかどうかの確認メッセージが出た場合のみ、データフォルダに保存できます。

■EZムービーからハイパーリンクを利用するには

EZムービーにリンクが設定されている場合は、回(リンク)を押すと EZムービー内の電話番号/Eメールアドレス/URLを利用できます。

電話番号	電話をかけることができます。
Eメールアドレス	Eメール/デコレーションアニメ/デコレーションメールを作成したり、Eメールアドレスをアドレス帳に登録できます。
URL	EZwebやPCサイトビューアーでページを表示 したり、URLをお気に入りに登録できます。

EZチャンネルプラス/EZチャンネルを 利用する

EZチャンネルプラス/EZチャンネルは、CDMA 1X WINのブロード バンドだからできる大容量の番組配信サービスです。

音楽情報やエンターテインメント、電子書籍など厳選された番組のラインナップの中から、バラエティに富んだマルチメディアコンテンツをテレビや雑誌のような感覚で見ることができます。

// memo

◎ EZチャンネルプラス/EZチャンネルのご利用には、EZwebのお申し込み が必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしく はauお客様センターまでお問い合わせください。

| EZチャンネルプラス/EZチャンネルで | できること

見たい番組をbiblioに登録するだけで、番組更新(配信)に合わせて最新のコンテンツが配信され、biblioに自動でダウンロードされます。 EZチャンネルプラスでは、EZチャンネルの番組を3番組まで、マルチキャスト通信方式のEZチャンネルプラスの番組はEZチャンネルの番組と合わせて16番組まで登録できます。

※ 登録番組数は、提供番組数・データフォルダの使用状況により変わることがあります。

Memo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZチャンネルプラス/FZチャンネルをご利用になれません。

■マルチキャスト通信方式について

EZチャンネルプラスの番組は、各基地局から多数の番組登録ユーザー向けにデータを一斉配信する新しいマルチキャスト通信方式にて配信されます。

//memo

◎ マルチキャスト通信を利用したEZチャンネルプラスの番組のダウンロード時には、画面上部に名が表示されます。

■EZチャンネルプラスメニューを表示する

i 待受画面で ② → ・・・ で「EZチャンネル プラス」を選択

EZチャンネルプラスメニューが表示されます。



《EZチャンネル プラスメニュー》

Myチャンネル	▶P.161「Myチャンネルから番組を再生する」
番組ガイドへ接続	▶P.160「番組を登録する」
お知らせ	登録した番組の更新情報を表示します。 • 更新情報がある場合は、回(更新)を押して「更新チェック」(▶P.162)を実行できます。
マルチフォルダ	▶P.161「マルチフォルダから番組を再生する」
EZチャンネル プラス設定	▶P.162「EZチャンネルプラスを設定する」
	番組ガイドへ接続 6知らせ マルチフォルダ EZチャンネル

#memo

- ◎ EZチャンネルプラスの番組、EZチャンネルの番組共にEZチャンネルプラスメニューより操作します。
- ◎EZチャンネルプラス/EZチャンネルの操作をしているときに、「最新の状態に設定します」などのメッセージが表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

番組を登録する

EZチャンネルプラス/EZチャンネルで配信されている番組の紹介やおすすめ情報を見ながら、お好みの番組を探して登録します。

- **I** EZチャンネルプラスメニュー→[番組ガイドへ接続]
- ② 番組を選択→ →画面の指示に従って操作し、 番組を登録

Mmemo

- ◎ EZチャンネルの有料番組を登録する場合は、プレミアムEZパスワードが必要となります。
- ◎ EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、番組登録ができません。また、登録されている番組も更新されません。
- ◎ 登録した番組の番組データは、配信時刻になると自動的にダウンロードされ、Myチャンネルに保存されます。電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。なお、番組が更新されると番組データは上書きされます。

番組の解約について

- ◎ EZチャンネルプラスメニュー→[番組ガイドへ接続]→[番組一覧]→[登録番組照会]→解約する番組の「解約先」を選択→⑥と操作し、画面の指示に従って操作すると解約できます。
- ◎番組を解約すると、「Myチャンネル」から番組データが削除されます。
- ◎ 番組を解約しても「マルチフォルダ」や「ブックフォルダ」に移動した番組は 再生できます。

■EZチャンネルプラスの番組とEZチャンネルの番組に ついて

項目	EZチャンネルプラスの番組	EZチャンネルの番組
番組登録	パケット通信料定額サービス加入時のみ番組登録できます。 ※番組数に関係なく一律315円(税込)/月のEZチャンネルブラス通信料で利用可能です。 ※更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。	パケット通信料定額 サービス未加入でも番 組登録できます。 **1回の番組配信ごとにパケット通信料だ節サービス加入を 推奨します。 **詳しくは、auショップもしく はauお客様センターまでお 問い合わせください。
データサイズ (最大約 5MB/回)	1~5MB程度	1∼5MB程度
情報料	全番組が無料	有料20番組/ 無料14番組 (2009年4月現在)
最大登録 番組数	最大16番組(うちEZチャンネルの登録数を含む)	最大3番組
初回配信	登録曜日に関係なく番組配 信の曜日のみ	登録翌日

■番組お知らせ機能について

番組お知らせ機能とは、配信された番組の内容に新しく情報が追加されたことを、お知らせ受信音と待受画面でお知らせする機能です。

//memo

- ◎ この機能をご利用いただくには、「番組お知らせ機能」に対応した番組を登録する必要があります。
- ◎ マルチフォルダ/ブックフォルダに番組データを移動した場合は、番組お知らせ機能が無効になります。
- ◎ 番組お知らせ時間に他の機能を操作していた場合は、お知らせ受信音は鳴りません。

◎新しく情報が追加された番組アイコンには、(*)が表示されます。

■ Myチャンネルから番組を再生する

ダウンロードされた番組をいつでも見たいときに再生できます。

- EZチャンネルプラスメニュー→[Myチャンネル]
- 2 番組を選択→ (再生)



- ◎ Myチャンネルから番組を再生した場合は、番組の再生を途中で終了しても、次回の再生開始時に続きから再生することができます。ただし、番組によっては続きから再生できない場合があります。
- ◎ EZチャンネルプラスの番組がMyチャンネルに何も登録されていない場合、Myチャンネルを選択するとサービス紹介番組の再生確認画面が表示されます。
- ◎再生中は、次のキーをご利用になれます。

四/ | 三音量調節

クリア/メモ :一時停止

- ○:次のチャプタの頭出し
- ●:現在再生中のチャプタの先頭に戻る
- € (2回):1つ前のチャプタに戻る
- (1秒以上長押し):番組の先頭へ戻る
- ☼:カーソルの移動
- ■:DBEX ON/DBEX OFFの切り替え
- ※番組によっては操作できない場合があります。

■ Myチャンネル画面の内容



《Myチャンネル画面》

- ① 番組タイトル
- ② 更新状況

登録:番組の登録が完了してダウンロード 待ち

更新あり:番組データのダウンロードに失 敗または更新された番組データ をダウンロードしていない

> 番組を選択して更新チェック をしてください。

更新:番組データがダウンロード済み 更新未完了:番組データの更新処理中

ダウンロードが完了するま でお待ちください。

休止中:番組が休止中

更新チェックできません。データなし:番組データを移動済み

- ③ 番組アイコン
- ④ 選択した番組がEZチャンネルプラスの番 組の場合に表示
- ⑤ 未再生の番組の場合に表示

■マルチフォルダから番組を再生する

- EZチャンネルプラスメニュー→[マルチフォルダ]→[マルチフォルダ]
- 2 番組を選択→ ●
- ■Myチャンネルメニューを利用する
- **I** EZチャンネルプラスメニュー→[Myチャンネル]
- 2 番組を選択→ 励 (メニュー)

3

詳細情報	番組データの詳細情報を表示します。
移動	番組更新時に上書きされないように、番組データを本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダの「マルチフォルダ」「ブックフォルダ」へ移動します。データフォルダ・本体内のデータフォルダ・著作権保護情報に保存不可が設定されている番組や再生制限を超えている番組は保存できません。・一部ブック系の番組(EZブック)はブックフォルダに保存されます。EZブックについては、「Book Playerを利用する」(▶P.167)をご参照ください。
サイトへ接続	番組データ内にリンク情報が含まれている場合 にサイトを表示します。
更新チェック	更新予定日時を過ぎても番組の更新ができていない場合や、番組更新に失敗した場合に、更新を確認したり番組をダウンロードします。 ・更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。

■EZチャンネルプラスを設定する

EZチャンネルプラスメニュー →[EZチャンネルプラス設定]

2	自動更新 チェック	番組の更新日に登録した番組を自動的に更新するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	手動更新 チェック確認	手動更新チェックで番組をダウンロードする ときの確認画面を表示するかどうかを設定し ます。 「ON 「OFF

| 機種変更した後で番組の登録を継続する

EZチャンネルプラス/EZチャンネル対応機種からbiblioに機種変更された場合、次の操作を行うことにより登録していた番組をbiblioで引き継ぎ、お楽しみいただくことができます。

■ EZチャンネルプラスメニュー→[番組ガイドへ接続]→[機種変更された方へ]→画面の指示に従って操作し、番組を登録



◎一部引き継ぎできない番組があります。ご了承ください。

ショッピング&オークションを利用する

計 待受画面で 区 → む で「ショッピング&オークション」を 選択

「買う」メニューへ	ケータイで買えるショッピング情報やお手
接続	軽に入札から落札までできるオークション
	情報をご提供しています。
auショッピング	キーワード商品検索、カテゴリ別検索でお
モールへ接続	目当ての商品をご案内しています。
au oneモバオクへ	入札から落札まで簡単操作、いつでも入札
接続	状況をチェックできます。
au Records^	CDや音楽/映画&ドラマDVDなどを購入
接続	できます。
au Booksへ接続	約50万点の中から、お気に入りの本を購入
20.11.2	できます。
au Gamesへ接続	ケータイで楽しめる本格的なゲームなどを
	購入できます。
	接続 auショッピング モールへ接続 au oneモバオクへ接続 au Recordsへ接続 au Booksへ接続

au Travelへ接続	人気の温泉宿、高級ホテルからビジネスホ テルまでさまざまなシーンに合わせて予約 できます。	
auチケットへ接続	人気ライブの先行受付から、スポーツや演劇のチケットまで購入できます。	

EZニュースEXを利用する

EZニュースEXは、ニュース・天気・占いなどの最新情報が待受画面に 通信料無料で届く情報配信サービスです。待受画面には、最新のニュースが流れる待受テロップや、選択したエリアの天気などを表示する待受ウィンドウが常時表示され、待受テロップや待受ウィンドウを選択するだけで情報の閲覧ができます。

EZニュースEXのすべてのサービスをご利用になるには別途お申込み (情報料有料)が必要です。

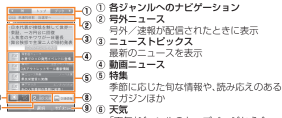
EZニュースEX_おためし版(情報料無料)では一部の機能のみご利用いただけます。

計 待受画面で (*) →待受テロップを選択→ (*)



[トップ]

EZニュースEXのトップ画面が表示されます。



《トップ画面》

「天気」ジャンルのトップページから全国/地方/県レベルの情報閲覧

⑦ 占い

「占い」ジャンルのトップページから各星座ごとの今日の運勢 とランキングを表示

- ⑧ 交通情報
- ⑨ 設定メニュー

EZニュースEXの設定を行います。

🚹 画面の表示に従って操作

EZニュースEXの画面を表示後の操作は次の通りです。ただしEZweb 接続後は、接続したサイトやコンテンツの指示に従って操作してください。

- ●:項目を選んで押すと、次の画面を表示
- (*):カーソルの移動、画面を上下にスクロール
- ・前次ジャンル・ページ・記事への遷移
- 一一 (サブメニュー):サブメニューを表示
- 回(トップ):トップ画面に戻る

別別:1つ前の画面に戻る



◎ご利用開始時は、待受画面で(*)→待受テロップを選択→(*)→[はい]→[OK]と操作して、初期設定を行ってください。

- ◎待受テロップに広告が表示されているときに待受テロップを選択すると、 広告画面が表示されます。
- ◎待受画面で^(*)→待受ウィンドウを選択→ (*) と操作すると、ニュースが表示されます。
- ◎マルチキャスト通信方式(▶P.159)で配信されてくるEZニュースEXの自動受信の通信料は無料です。ただし、手動更新時またはEZwebのサイトへ接続するときに、パケット通信料がかかる場合があります(データ量が大きいため、パケット定額サービスの加入をおすすめします)。パケット通信料がかかる場合は、お買い上げ時の設定では確認画面が表示されます。
- ◎特受テロップや特受ウィンドウに何も表示されない場合は、次回配信まで しばらくお待ちください。
- ◎ au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、一度トップ画面を表示させて、差し替えたau ICカードの設定状態を読み込ませてください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZニュースEXをご利用になれません。
- ◎「EZニュースEXをご利用頂くには、アブリボタンを押し、一度EZニュース EXアブリを削除した後、ダウンロードし直して下さい。」と表示された場合 は、EZニュースEXアブリを削除した後、もう一度EZニュースEXアブリを ダウンロードしてからご利用ください。ご利用の際は、再度初期設定を行っ てください。

■ EZニュースEXで配信される情報について

ジャンル	内容		
ニュース	主要・スポーツ・芸能など数ジャンルのニュース、動画 ニュースなど		
特集情報	季節に応じた旬な情報や、読み応えのあるマガジンほか		
天気	今日・明日の天気・気温、降水予想などのコメント情報		
占い	12星座の総合運・金運・恋愛運とその星座間のランキング情報		
au関連 サービス 情報	ブック、ミュージック、スポーツなどau関連サービスの 最新情報、ランキングなど		

【待受テロップと待受ウィンドウの表示を設定する 【M312】

2	待受テロップ	表示設定	待受画面で待受テロップを表示するかどうかを設定します。 「常に表示」「非表示」「選択時のみ表示」
		スクロール スピード	スクロールスピードを設定 します。 「速め」「ふつう」「遅め」
		文字サイズ	文字サイズを設定します。 「大きめ」「ふつう」「小さめ」
	待受ウィンドウ	待受画面で待受ウィンドウを表示するか どうかを設定します。 「常に表示」「非表示」「選択時のみ表示」	

検索ウィンドウを利用する

待受画面から簡単にEZwebやPCサイトビューアーで検索を開始できます。検索ウィンドウを待受画面に常時表示するには「待受画面に表示する情報を設定する(M312)」(▶P.318)をご参照ください。お買い上げ時は「非表示」に設定されています。

- 1 待受画面で (*) → (*) で (1 ~ (3 の検索 ウィンドウを選択 → (•)
 - キーワード検索 文字を入力してサイトを検索します。
 - ② カテゴリ検索 au one トップのカテゴリ(メニューリスト)を表示します。
 - ③ au one トップ au one トップを表示します。



《待受画面》

■検索ウィンドウを設定する

- 1 待受画面で → (*) で (1 ~ 3の検索ウィンドウを選択 → (77) (サブメニュー)

au one My Pageを利用する

au one My Pageサービスに会員登録すると、お客様専用のMy Pageが作成されます。

My Pageをお客様のお好み通りにアレンジしたり、知りたい情報を選択して表示できます。サーバにはデータフォルダ内のデータを100MBまで保存でき、保存したデータはMy Page上から管理できます。My Pageの情報が更新されると更新通知が配信され、情報の確認を行うことができます。

また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからもMy Pageをご利用になれます。

計 待受画面で □→[au oneトップ]→[マイページ]

au one My Pageのトップページが表示されます。

au one My Pageへ初めて接続するときは、最初に会員登録を行ってください。(▶P.166 au one My Pageに会員登録する」)



《au one My Page のトップページ》

//memo

- ◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- ◎ au one My Pageを解約したり、au電話サービスを解約すると、サーバで お預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎サーバへデータを保存したり、データを戻したり、データを見るには通信料がかかります。データを初めて保存するときや、機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。

■ au one データフォルダについて

biblioやパソコンから保存したデータは、次のフォルダに分けて保存されます。

ケータイフォルダ	biblioから保存したデータをデータの種類ごとのフォルダへ自動的に振り分けて保存します。 ・フォルダ名の変更やフォルダの削除はできません。
個人フォルダ	パソコンから保存したデータを保存します。 ・5個のサブフォルダを作成できます。
ゴミ箱	各フォルダで削除したデータを保存します。

Mmemo

◎ データフォルダのフォルダー覧画面のサブメニューで「au oneデータフォルダ」(▶P.266)を選択すると、au one データフォルダのトップページを表示できます。

■お気に入りURLについて

biblioのお気に入りを保存して、お預りメニューのお気に入りURLからお気に入りサイトに接続できます。

ケータイの	ケータイから保存したお気に入りリストをフォ
お気に入りURL	ルダNo.ごとに表示します。



◎ お気に入りリスト画面のサブメニューで「お預りURL確認」(▶P.156)を 選択すると、お気に入りURLのトップページを表示できます。

■ au one My Pageに会員登録する

au one My Pageへ初めて接続すると、ゲスト用のMy Pageが表示されますので、会員登録を行ってください。

- 前 待受画面で □ → [au oneトップ] → [マイページ]
- [2] [会員登録]→[利用規約] 画面に表示された利用規約に同意のうえ、会員登録をしてください。
- 3 [利用規約に同意] 会員登録が完了します。



◎ 登録が完了すると、お客様の専用ページのMy Pageが作成されます。My Pageの「各種設定」でデザインの変更などを行うことができます。

■ My Page更新通知を確認する

au one My Pageの情報が更新されると、待受画面に■と「MyPage 新着あり」が表示されます。

📘 待受画面で 🛮 を選択→ 💿

EZニュースEXのトップ画面(\blacktriangleright P.163)が表示され、「My Page」欄で更新内容を確認できます。

[My Page]→[YES]
My Pageのトップページが表示されます。

Book Playerを利用する

さまざまな小説・コミックの作品を読んだり、フリーワード・ジャンル から目的の作品を探したり、ランキングの人気作品からダウンロード や通販サイトから書籍を購入したりと、さまざまな機能で読書を楽し むことができます。

EZブックで小説やマンガを楽しむ

au電話で、小説、マンガや写真集が手軽に楽しめるサービスです。読み たいときにダウンロードして楽しむことができます。

待受画面で □ → ・・・ で「EZブック」を選択

2	Book Player	▶P.167「ライブラリを表示する」
_		EZブックをダウンロードしたり、本を購入することができます。 ・検索機能や新刊情報、話題の書籍の特集などもご利用になれます。
	EZブック一覧 へ接続	EZブックをご提供しているサイトの一覧を 表示します。

ライブラリを表示する

■ 待受画面で 🗐 (1秒以上長押し)

ライブラリが表示されます。

FZニュースFXにご加入のお客様はFZニュースFXで配信された電子 書籍コンテンツがライブラリ上に表示されます。

■ ライブラリについて

電子書籍コンテンツを、ファイル単位で表示する「ファイル一覧」と、作 品単位で表示する「作品一覧」の2つの一覧表示形式があります。「作品 一覧 | で作品名を選ぶとその作品を構成するファイルの一覧が表示さ れます。

また、データフォルダの「プライベートフォルダ |内コンテンツのみを 一覧表示する「プライベートエリア |表示と、「プライベートフォルダ | 外コンテンツを一覧表示する「涌常エリア |表示の2つのエリア表示形 式があります。



Q. 検索 選択 メニューロ

《作品一覧》

図 (作品一覧へ/ファイル一覧へ)を押すと「ファイル一覧」と「作品一 覧」を切り替えることができ、 図 (プライベートエリアへ/通常エリア へ)を押すと「通常エリア」と「プライベートエリア」を切り替えること ができます。



//memo

- ◎ 「Book Player」が選択された際の一覧表示形式は、前回まで表示していた 形式となります。初回選択時は「ファイル一覧」形式となります。
- ◎保存されているコンテンツ数によっては表示に時間がかかる場合があります。
- ◎コンテンツによっては、「作品一覧」で作品名が表示されず、「その他タイトル」に分類される場合があります。
- ◎著作権の設定されていないコンテンツは表示形式、表示エリアにかかわら ずライブラリに表示されません。

▋同じ作品の不足ファイルを探す

コンテンツ提供サイトへ接続して、同じ作品を構成するファイルのうちお持ちになられていない不足ファイルを探すことができます。

「作品一覧」表示→探したい作品を選択→ ●
 → □ (もっと読む)

//memo

- ◎コンテンツ提供サイトへ接続する際、「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- ◎ 本機能利用時、お客様がお持ちの電子書籍情報をサービス提供元へ送信します。
- ○本機能をご利用になるには別途通信料が必要です。

電子書籍コンテンツを読む

- 「ファイル一覧」表示→再生したいコンテンツを選択→ もしくは、「作品一覧」表示→再生したい作品を選択→ ●
 - →再生したいコンテンツを選択→ ●

コンテンツ再生画面が表示され、データが再生されます。読み途中のコンテンツが選択された場合は読み途中位置から読むことができます。



◎ コンテンツによっては、電子書籍閲覧用のビューアーアプリのダウンロードが必要です。ビューアーアプリのダウンロードには、別途通信料がかかります。

▋つづき、次話、前話を読む

ライブラリへ戻らず、再生中コンテンツのつづき、前話、次話のコンテンツを読むことができます。コンテンツが保存されていない場合はコンテンツ提供サイトへ接続します。

つづきを読む	コンテンツ再生画面→コンテンツの最後まで読む →[つづきを探す]
次話を読む	コンテンツ再生画面→ © (次話)
前話を読む	コンテンツ再生画面→ 🖾 (前話)



memo

- ◎ コンテンツによっては、コンテンツ再生画面からつづき、次話、前話を読む ことができない場合があります。
- ◎コンテンツ提供サイトへ接続する際、「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- ◎ 本機能利用時、お客様がお持ちの電子書籍情報をサービス提供元へ送信します。
- ○本機能をご利用になるには別途通信料が必要です。

スクラップブックを使う

お気に入りの電子書籍コンテンツのページ/コマをスクラップブック へ保存したり、保存されたページ/コマをスクラップブックで見ることができます。

スクラップブックへお気に入りのページ・コマを 保存する

🚺 コンテンツ再生画面→ 📨 (メニュー)→[スクラップ]

Memo

- ◎ 最大30件保存することができます。ただし、スクラップ保存する画像のデータサイズによって30件保存できない場合があります。
- ◎ コンテンツによってはスクラップブックへの保存が禁止されている場合があります。

■スクラップブックを見る

II ライブラリ→ ⑺ (メニュー)→[スクラップブック]

スクラップブックへ保存されているページ·コマが一覧表示されます。 ⑥ で拡大表示を行います。

Memo

- ◎スクラップブックで画像を選択し一切(メニュー)→[データフォルダに保存]と操作すると、スクラップブックの画像をデータフォルダへ保存することができます。
- ◎画像によってはデータフォルダへの保存が禁止されている場合があります。

検索を利用する

1 ライブラリ→ □ (検索)

検索トップ画面が表示されます。

//memo

- ◎ 検索を初めてご利用になる場合や、「サービス利用確認設定」を「表示する」 に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- ◎本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。

■ 検索結果について

検索結果から、電子書籍コンテンツのダウンロード先や、本(物販)の購入サイト、著者のその他作品の検索、作品詳細ページなどさまざまな情報をご覧いただけます。

みんなの評価	サイト上で投稿されたこの作品の評価を表示します。
ケータイで読む (電子書籍サイトへ)	電子書籍コンテンツの提供サイトへ接続します。
通販サイト (提供:KDDI)へ	本(物販)の購入サイトへ接続します。
この著者の他の作品を 探す	この著者の他の作品を検索します。
作品詳細ページへ	この作品についての詳細情報が記載されたページへ接続します。

■ フリーワードを入力して検索する

- 検索トップ画面→キーワードの入力欄を選択→ ⑥→キーワードを入力→ ⑥ → [検索]
- **2** 目的の作品を選択→ 検索結果が表示されます。

ランキング情報から検索する

- 🚺 検索トップ画面→[ランキング]
- 2 目的の作品を選択→ 検索結果が表示されます。

■ジャンルで検索する

- 🚺 検索トップ画面→[ジャンル]
- 2 目的のジャンルを選択→ →目的の詳細ジャンルを選択→ ●
- **3 目的の作品を選択→** 検索結果が表示されます。

EZナビを利用する

EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。 目的地までナビゲーションするEZナビウォーク、お子様の居場所を確認したり、目的地に近付いたらお知らせする安心ナビなど、さまざまな機能をご利用いただけます。

//memo

- ◎ GPS情報は周囲に建物などがなく、天空が見える場所では精度が高くなります。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見える場所へ移動してください。
 - ** 地下鉄など、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所でご使用の場合は、GPS情報の精度が低くなることがあります。
- ◎ サービスエリア内でも、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所ではご利用になれません。また、電波状態の悪い場所ではご利用になれない場合もあります。
- ◎ 当社では提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんにかかわらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。
- ◎ EZナビの各サービスをご利用の際には、パケット通信料がかかります。また、一部のサービスでは別途情報料がかかる場合があります。
- ◎ 通話中は、EZナビをご利用になれません。
- ◎ 通信を伴うEZナビの機能は、海外ではご利用になれません。
- ◎ アクセスポイントと接続しているときは、現在地のGPS情報を取得できません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。

海外でのご利用 Fの注意

- ◎ GPS測位に失敗する場合は、場所を変えてお試しください。
- ◎ 天候状況が悪い場合はGPS測位に失敗することがあります。
- ◎ GPS測位を行う際には内蔵アンテナ部を手でおおわないでください。
- ◎ 海外でご利用の際は、GPS衛星と直接通信を行うため、日本国内よりも良好なGPS測位環境が必要になります。
- ◎最初のGPS測位は、ビーチや公園、道幅の広い交差点など、上空が開けた場所で立ち止まって行ってください。
- ◎ 最初のGPS測位は、場所により5分以上かかる場合がございます。
- ◎以下の場所では、GPS測位環境が不安定になりますのでご注意ください。
 - ・密集した樹木や建物の間の狭い道路や高層ビルの間
 - ホテルのベランダ、ビルの陰など、片側の空がおおわれている場所
 - 近くに金属や他の電波を発する機器がある場所
- 屋内、自動車や列車内

EZナビメニューを表示する

| 待受画面で | □ → ① で [EZナビ]を選択 | FZナビメニューが表示されます。



0 📾

1 現在地灯ューへ接続 2 EZナドサイトへ接続

3 EZ†L" ウォーク

内蔵アンテナ部

4 EZ助手席比"

5 安心北" 6 地図ピューアー

7 災害時北" フォルタ" 8 地図フォルタ"

9 EZ北"設定

風路24 選択 33東芝竹介

《EZナビメニュー》

EZwebで「現在地メニュー」に接続し 現在地メニューへ接 て、現在地周辺の地図と情報を表示しま す。 EZナビサイトへ接続 EZwebでEZナビの公式サイトに接続 します。 F7ナビウォーク ▶P.171「EZナビウォークを利用する」 EZ助手席ナビ ▶P.173[EZ助手席ナビを利用する] 安心ナビ ▶P.174「安心ナビを利用する」 地図ビューアー ▶P.175[地図ビューアーを利用する] 災害時ナビフォルダ ▶P.175「災害時ナビを利用する」 地図フォルダ データフォルダ内の「地図フォルダ |を 表示します。 EZナビ設定 ▶P.177[EZナビを設定する]



◎お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアブリとしてEZナビウォーク、EZ助手席ナビ、安心ナビ、地図ビューアーがあらかじめインストールされています。各アブリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。

EZナビウォークを利用する

EZナビウォークは、現在地の確認、電車の乗換案内、周辺検索など、おでかけ時や道に迷ったときに気軽に使える便利なナビゲーションサービスです。

アプリは、EZナビウォークの便利な最新機能がすべてご利用いただける「フルモード」と、機能を限定して使いやすく、気軽にサービスをご利用いただける「シンプルモード」の2種類のモードを搭載しています。biblioでは、お買い上げ時にはフルモードが設定されています。

EZナビメニュー(▶P.171)→[EZナビウォーク]

ご利用モードは、一一を押すと、ワンタッチで切り替えることができます。



《EZナビウォークメニュー (フルモード)》

《EZナビウォークメニュー (シンプルモード)》

■EZナビウォークの機能について

■「フルモード」の場合

機能	説明	
トータルナビ/ 地図	電車、飛行機、バス、タクシーなどあらゆる交通手段から最適なルートでナビしたり、現在地や指定した場所の地図を確認できます。	
乗換/時刻表	乗換案内や時刻表、鉄道運行情報を検索できます。	
お店/施設/イベント	お店や各施設、イベント情報などを検索できます。	
ドライブ/ 渋滞情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認 できます。	
オススメ便利 メニュー	パソコン連携サービスや、もっとEZナビウォーク を楽しめる機能をご利用できます。	
設定/会員登録/インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。	

■「シンプルモード」の場合

機能	説明	
ナビをする	電車、飛行機、バス、タクシーなどあらゆる交通手 段から最適なルートでナビができます。	
現在地の地図	現在地周辺の地図を確認できます。	
乗換案内	出発駅から到着駅までの乗換案内を確認できます。	
渋滞/交通情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。	
会員登録・ インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。	
フルモードとは	フルモードでご利用いただける機能を紹介しています。	

Memo

- ◎ EZナビウォークには無料で使えるメニューと、登録が必要なメニュー(有料)があります。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ EZナビウォークの機能では、ソフトキーが2段で表示されているときにソフトキー部分をタップしても回や団を押したときと同じ動作をします。 下段ソフトキーで表示される機能は、キーボードまたはタッチパレットの回回より操作が可能です。

■声de入力機能について

「トータルナビ/地図」「乗換/時刻表」では、声de入力機能を使って、音声で各検索条件を設定できます。「発声して下さい」の画面が出たら、検索したい条件を言ってください。「目的地を検索する」の場合は、「声で入力する」を選択してください。

- ・声de入力機能は、パケット通信料のみでお使いいただけます。
- ・入力するときは、マイクとの間隔や周囲の状況、発声のしかたによって正しい結果が出ない場合があります。

- 「発声して下さい」画面が出てから、20秒以内に入力を開始してください。入力がない場合、エラー画面が表示され検索を中断します。また、入力を開始してから20秒以内に入力を終えてください。入力を開始してから20秒を過ぎると、それまで入力した内容で検索を開始します。
- ・声質によっては、正しく認識することが難しい場合があります。
- ・シンプルモードでは、声de入力機能はご利用いただけません。
- 声de入力の入力方法については、auホームページに掲載しております『取扱説明書』(PDFデータ)の巻末をご参照ください。
 (http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

■3Dナビ機能について

3Dナビ機能を利用すると、ルート案内中の交差点などのガイダンスポイントや目的地周辺の表示が、2画面表示になり、上画面に3D画像が表示されます。標準マップ表示と3Dナビ表示は、簡単に切り替えることができます。

- 3Dナビでは、地図表示のための通信量が大きくなります。
- 3D表示中は、自分が向いている方向にかかわらず、ルート進行方向が正面になります。
- 3Dナビは、東京23区および政令指定都市の一部において、主要交差 点から半径50m程度の道沿いにてご利用いただけます。
- ・シンプルモードでは、3Dナビ機能はご利用いただけません。

EZ助手席ナビを利用する

EZ助手席ナビは、同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを 音声&地図でご案内するサービスです。

EZナビメニュー(▶P.171)→[EZ助手席ナビ]

EZ助手席ナビメニューが表示されます。



《EZ助手席ナビ メニュー》

■EZ助手席ナビの機能について

機能	説明
目的地を検索する	店名・TEL・住所etcから目的地を設定したり、音声案内を利用できます。
現在地を確認する	現在地の地図や周辺の施設などを検索します。
道路情報を見る	全国のリアルタイムな渋滞、道路情報を検索します。
もっと助手席ナビ	ドライブスポットやガソリンスタンド検索、燃 費管理ツールなど、便利な機能を利用できます。
インフォメー ション	会員登録/解約、お知らせの確認、お問い合わせ ができます。

memo

◎ お客様が自動車、原動機付自転車、自転車などを運転中は、大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に自動車などを停止させてください。

- ◎自動車または原動機付自転車の運転中に携帯電話の操作をしたり画面を注視することは法律で禁止されています。
- ◎ お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の 責任を負いません。

安心ナビを利用する

小さなお子様が今どこにいるのか心配なとき、携帯電話で居場所を確認できるサービスです。



- ◎安心ナビをご利用になる前には、あらかじめ安心ナビ対応機種同士で電話番号をアドレス帳に登録し、初回起動時に安心ナビ利用規約に同意してナビパスワードを設定する必要があります。
- EZナビメニュー(▶P.171)→[安心ナビ]

安心ナビを初めてご利用になる場合は、利用規約同意画面が表示されます。「利用規約を読む(必読)」を選択すると、安心ナビサイトへ接続します。安心ナビサイトにて利用規約の内容をご確認のうえ、「同意する」を選択してください。

- ※相手側も利用規約に同意していただく必要があります。
- [2] [同意する]→ ●
- 3 ナビパスワードを入力→ 安心ナビトップメニューが表示されます。



《安心ナビトップ メニュー》

いつでも biblioからの操作でパートナーリストに登録した特 位置確認 定のau電話の位置を確認できるサービスです。 位置確認される側で、あらかじめ許可ユーザーリス トに登録して位置確認を許可しておくことで、位置 確認する際の確認操作は必要ありません。 いつでも位置確認をご利用になるには、安心ナビの いつでも位置確認への登録(有料)が必要です。 お客様の設定する内容に応じて、通信料がかかりま す。頻度が多い場合は、通信料にご注意ください。 エリア通知とのサービス併用はできません。 エリア あらかじめ設定した時間帯に、指定したエリアに近 通知 付く(またはそこにいる)と、アラームでお知らせす ると同時に特定のau電話へ自動的にメール通知をし ます。また、指定したエリアから出た(またはそこに いない)場合にお知らせすることも可能です。 • GPS衛星の電波を受信しづらい、地下街、建物内、 ビルの陰では、実際の位置と異なって表示される場 合があります。 ・実際の位置と異なった位置情報が取得された場合、 エリア通知が正確に通知されない場合があります。 検索時、位置情報通知時には、EZアプリ通信料がか かります。 位置確認 位置確認メールは、biblioからの操作で、アドレス帳 \times — \parallel に登録した特定のau電話の位置を確認できるサービ スです。位置確認する際は、確認される側で操作が必 要です。 いつでも位置確認、エリア通知、位置確認メールの履 履歴 歴を確認します。 設定. ナビパスワードの変更や、各種設定、ヘルプの表示、 入会・ 安心ナビサービスへの入会/退会ができます。 ヘルプ

Memo

- ◎ナビバスワードは、安心ナビサービスご利用時にお客様のプライバシーを 保護するための暗証番号です。安心ナビサービスをご利用になる前には、必 ずナビバスワードの設定が必要になります。ナビバスワードを設定してい ない場合は、安心ナビのサービスがご利用になれませんのでご注意ください。
- ◎ナビパスワードを「0000」に設定することはできません。
- ◎安心ナビサービスは、対応機種間でのみご利用いただけます。
- ◎ 相手が圏外、拒否設定中、安心ナビアプリがない、操作中、非対応機種などの場合は、位置確認やエリア通知を行うことができません。
- ◎ Cメールのご利用を停止している場合は、安心ナビサービスはご利用いただけません。
- ◎「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合や、音声通話中、EZweb 通信中、Cメール・Eメール送受信中、EZアブリ動作中(通信中)は、安心ナビ の位置確認に対する応答、エリア通知のメール通知の受信、エリア通知のア ラームの起動はご利用になれません。
- ◎ EZアプリ通信料は無料通話料に含まれます。ただし、家族間Cメールおよびパケット通信料割引サービスの対象外です。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 位置情報取得や地図表示には、別途パケット通信料の他に情報料がかかる場合があります。

地図ビューアーを利用する

地図を表示するための専用アプリです。海外の地図データもダウン ロードできます。

- EZナビメニュー(▶P.171)→[地図ビューアー]
- ■地図ビューアーの機能について

メニュー	説明	
おすすめ	EZwebに接続して、EZガイドマップ提供のおすすめ サイトが表示されます。	
エリアで探す	EZwebに接続して、エリアからコンテンツを探すことができます。	

メニュー	説明
ジャンルで 探す	EZwebに接続して、ジャンルからコンテンツを探す ことができます。
サイトトップ	EZwebに接続して、地図ビューアーサイトのトップ ページを表示します。
簡易ハンディ GPS	GPS測位を実施し、今いる場所の緯度、経度、測位日時、移動距離、平均速度などを確認できます。窓際もしくは屋外でご利用ください。
アプリ設定	「あしあと設定」や「確認通知設定」を設定したり、地図ビューアーの「バージョン情報」を確認できます。「あしあと設定」では、測位した履歴をデータフォルダに保存したり、保存した履歴データの読み込みなどを行うことができます。

Mmemo

◎ダウンロードした地図データは、データフォルダの「地図フォルダ」に保存されます。地図データを利用するには、データフォルダから地図データを再生してください。

災害時ナビを利用する

あらかじめ用意されている地図データ(「避難所マップ」)を使って、周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます。 また、災害時ナビサイトからは、災害時に役立つさまざまなコンテンツをダウンロードできます。

- **Ⅲ** EZナビメニュー(▶P.171)→[災害時ナビフォルダ]
- ② 「災害時ナビ」フォルダを選択→ →災害時ナビデータを 選択→ ●

3 、を押して「スタート」を選択→●

○ を押しても、災害時ナビメニューが表示されます。



《災害時ナビ メニュー》

選難所マップ 現在地周辺の避難所の場所を確認します。 災害時ナビサイト EZwebで災害時ナビサイトに接続します。 災害時ナビとは 災害時ナビの説明を表示します。 地図の見方 地図の見かたを表示します。 防災関連商品 EZwebサイトのauショッピングモールで 防災関連の商品をご紹介します。

memo

- ◎ お買い上げ時は、あらかじめデータフォルダ内の「災害時ナビ」フォルダに 「避難所マップ」が登録されています。
- ◎一部コンテンツは、有料になります。
- ◎表示される地図は略図となりますので、現在位置を把握するための目安としてご利用ください。
- ◎ 画面に示される案内は目安としていただき、警察・消防や自治体などの指示がある場合は必ず従ってください。
- ◎「災害時ナビ」をご利用の場合は、屋外で測位を行ってください。また、GPS 衛星の状況などにより現在地の確認に時間がかかる場合があります。
- ◎地図を起動する際に、アドレス帳の件数によっては地図ビューアーの起動に時間がかかることがあります。
- ◎地図を起動中に着信があった場合は、地図の表示が中断されます。

ケータイ探せて安心サービスを利用する

ケータイ探せて安心サービスをご利用になると、携帯電話の置き忘れ や紛失時に、パソコンから携帯電話のおおよその位置を検索できます。 検索中は、マナーモードを設定している場合でも携帯電話からお知ら せ音が鳴るので、その音を手がかりに部屋の中のどこに携帯電話があ るかを探すこともできます。

- 計 待受画面で ஹ→ む で「ケータイ探せて安心サービス」を 選択→ ● (起動)
- [2] [次へ]→[次へ]→[すべて同意の上 本アプリを利用する]
- ■ケータイ探せて安心サービスの機能について

機能	説明
サービスのご紹介	EZwebでケータイ探せて安心サービスの公式 サイトに接続します。
検索された履歴	検索された履歴を表示します。
設定変更	検索要求を受けたとき、検索を許可するかどう かを設定します。

Mmemo

- ◎お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアブリとしてケータイ探せて安心サービスアプリがあらかじめインストールされています。
- \odot ケータイ探せて安心サービスをご利用になるには、事前にauお客さまサポートへご利用の携帯電話を登録する必要があります。
 - パソコンから:https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)
 - ※ご利用の携帯電話をすでにauお客さまサポートへ登録されている場合は、改めての登録 は不要です。
- ◎携帯電話の位置を検索する際は、パソコンからauお客さまサポートにアクセスしてください。
- ◎月額使用料は無料ですが、パソコンから検索したときに1回あたり315円 (税込)の検索料がかかります。
 - ※圏外や電源OFFの場合など検索結果が戻らない場合、検索料はかかりません。

EZナビを設定する

|| EZナビメニュー(▶P.171)→[EZナビ設定]

2	GPS 情報 通知設定	様のGPS情報 を表示するから ON(確認あり) 得したり地図を ON(確認なし 取得したり地 OFF: GPS情報 ・「OFF」に設定 を表示ししま れ、EZナビの):確認画面を表示せずにGPS情報を図を表示する。 図を通知できなくする。 Eすると、GPS情報を取得したり、地図うとするとエラーメッセージが表示さ)一部の機能が利用できなくなります。
	安心ナビ設定	ナビ パスワード	ナビパスワードを変更します。 [はい]→現在のナビパスワードを
	DX.AL	変更	入力→・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
			入力→ ①
			・ナビパスワードの変更画面で <u>囫</u> (リセット)→ロックNo.を入力
			→ ● と操作すると、ナビパスワー
			ドがリセットされ再設定ができま
			す。 ・「0000」は設定できません。
			ナビパスワードを変更すると、許可
			ユーザーリストの登録内容が削除
			され、今までに位置確認を許可した au電話から位置確認できなくなり
			ます。位置確認するには、もう一度、
			au電話に登録情報を送信してもらい、biblioで位置確認を許可する必
			要があります。
		プライバシー	▶P.177「プライバシーフィルター
		フィルター	を設定する」

サービス接続設定	現在地 メニュー URL	EZナビメニューで「現在地メニューへ接続」を選択したときに接続するサイトのURLを設定します。 初期値:URLを初期値に戻す。 ユーザ一設定:URLを入力して設定する。 ・URLは、半角256文字まで入力できます。 ・「ユーザー設定」を選択してURLを設定すると、現在地メニューが有効に機能しない可能性があります。
	GPSメール URL	GPSメール作成時に付加する地図サイトのURLを設定します。 初期値:URLを初期値に戻す。 ユーザ一設定:URLを入力して設定する。 ・URLは、半角256文字まで入力できます。 ・GPSメールを受信した方はここで設定したURLに接続して地図を表示します。 ・「ユーザー設定」を選択してURLを設定すると、GPSメールを受信した方が正しく地図を表示できなくなる可能性があります。

■プライバシーフィルターを設定する

- **I** EZナビメニュー(▶P.171)→[EZナビ設定]
- ② [安心ナビ設定]→[プライバシーフィルター]→ロックNo.を入力→ ⑥

3	アドレス帳 登録外	アドレス帳に登録されていないau電話からの安心 ナビの位置確認やエリア通知のメッセージを受信 するかどうかを設定します。 「受信しない」「受信する」	
	指定番号	設定	指定番号リストに登録したau電話からの安心ナビの位置確認や、エリア通知のメッセージを受信するかどうかを設定します。 「受信しない」「受信する」
		指定番号リスト	1741111 - 1 - 21741111 - 2

他の機能でGPS情報を付加するには

プロフィール/アドレス帳/フォト/ムービー/EメールにGPS情報を付加します。

1 他の機能でGPS情報を付加する操作を行う GPS情報選択メニューが表示されます。

2	現在地	現在地のGPS情報を取得して付加します。
	新規スポットの	EZナビウォークで任意のスポットを検索し
	検索	て付加します。
	アドレス帳から	アドレス帳に登録されているGPS情報を付
		加します。
		アドレス帳を選択→ ④ (詳細)→ ●
		・GPS情報が付加されているアドレス帳の
		み、アドレス帳一覧画面に表示されます。
	データフォルダ	フォト/ムービーに付加されているGPS情
	から	報を付加します。
		フォルダ/サブフォルダを選択→ ◉
		→フォト/ムービーを選択→ •
		・データフォルダ内に保存されていてGPS
		情報が付加されているフォト/ムービーの
		み、一覧画面に表示されます。
	プロフィール	プロフィールに登録されているGPS情報を
	から	付加します。
	地図で修正する	登録済みのGPS情報の地図を表示して、位置
		をカーソルの地点に修正します。
		1. 🚱 でカーソルを移動
		2. ◉ (メニュー)→[場所を修正する]
		→[はい]

- ※アドレス帳/プロフィールにGPS情報を付加する場合、「アドレス帳から」「プロフィールから」は選択できません。
- ※データフォルダでGPS情報を付加する場合、「データフォルダから」は選択できません。
 ※Eメールの本文入力時は、「地図で修正する」は選択できません。
- ※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、「現在地」「新規スポットの検索」「地図で 修正する」をご利用になれません。



◎ 著作権保護が設定されている画像/EZムービーに、GPS情報は付加できません。

EZアプリ(BREW®)を利用する

EZアプリは、アプリケーションをダウンロードして利用できる機能です。

大容量のゲームや、表現力豊かな待受などのアプリケーションが楽しめます。

Memo

- BREW[®]およびBREW[®]に関する商標は、Qualcomm社の商標または登録 商標です。
- ○本文中は「EZアプリ(BREW®)」を「EZアプリ」と表記します。
- ◎ EZアプリのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZアプリは最大255件、または約100MBまで保存できます。
- ◎ EZアプリは、1日に最大3MBまで通信できます。3MBを超えると翌日の 午前1:00を過ぎるまでEZアプリによる通信を行うことができません。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、EZアプリの名称やアイコンなどは 実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアブリの操作は操作例ですので、EZアブリの操作は実際の画面表示に従ってください。
- ◎ EZアプリの操作方法は、各EZアプリのヘルプなどをご覧になるか、EZアプリの提供元にお問い合わせください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZアプリ通信、GPS通信、EZアプリのダウンロードを行うことはできません。

EZアプリメニューを利用する

| 待受画面で アフリ

EZアプリメニューが表示されます。





《EZアプリメニュー》

EZアプリメニュー		
EZアプリを探そう!	▶P.180「EZアプリを探そう!」	
(EZアプリ)	▶P.180「EZアプリを起動する」	
オープンアプリプレイ ヤー	▶P.187「オープンアプリプレイヤーを利 用する」	
EZアプリ設定	▶P.182「EZアプリを設定する」	



- ◎待受画面で図→・・で「EZアプリ」を選択→[EZアプリフォルダ]と操作しても、EZアプリメニューを表示できます。
- ◎ お買い上げいただいてすぐEZアプリをご利用いただけるよう、次のサービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。ご利用前には、巻末の利用許諾契約をお読みください。
- EZ=¬ZEX(▶P.163)
- EZナビウォーク(▶P.171)安心ナビ(▶P.174)
- EZ助手席ナビ(▶P.173)地図ビューアー(▶P.175)
- ・ケータイ探せて安心サービス(▶P.176)
- ・ じぶん通帳(▶P.182)
- au Smart Sports Run&Walk(▶P.184)
- バーコードリーダー&メーカー(▶P.185)
- Gガイド番組表リモコン(▶P.185)
- ・QUICPay設定アプリ(▶P.186) ・モバイルSuicaアプリ(▶P.187)

- ウチの犬2 with トウシバ犬
- ・まるごと! 全脳トレベスト おためし版
- ◎「メモリリセット(M453)」「EZアブリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアブリ、ダウンロードしたEZアブリ、オーブンアブリブレイヤーのオーブンアブリは、すべて削除されます。
- ◎削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。
- ◎EZアブリの再生音量は、通常は「着信設定(M21)」の「音声着信(M21)」の設定に従います。ただし、EZアブリによっては、EZアブリで設定されている音量設定が優先されるものがあります。マナーモードを設定して消音にしたり、パイブレータをOFFにしていても、音声が鳴ったり、パイブレータが振動するEZアブリがあります。あらかじめEZアブリの動作をご確認のうえご利用ください。

■EZアプリを探そう!

アプリサーバに登録されているEZアプリをダウンロードできます。

EZアプリメニュー→「EZアプリを探そう!」を選択 → ⑥ (起動)

キーワードで	キーワードで検索してEZアプリをダウン
探す!	ロードします。
	1. 「キーワードで探す!」の□□(入力欄)
	を選択→ ⑥ (入力)
	2. キーワードを入力→ ⑥ → [検索]
	3. EZアプリを選択→ →画面の指示に
	従ってダウンロード
ジャンルで探す!	ジャンルから検索してEZアプリをダウン
	ロードします。
	1. ジャンルを選択→ ⑥
	2. EZアプリを選択→ ● →画面の指示に
	従ってダウンロード



- ◎ EZアプリによっては、ダウンロードとは別に会員登録が必要なものがあります。
- ◎ EZアプリ用の空きメモリが足りない場合、またはEZアプリがすでに255 件保存されている場合は、不要なデータや不要なEZアプリを削除してください。

EZアプリを起動する

サービスダウンロードアプリや、ダウンロードしたEZアプリを起動します。

■ EZアプリメニュー→ ・・・でEZアプリを選択→ ・ (起動)

EZアプリが起動します。

EZアプリの起動中に \bigcirc → [はい] と操作すると、EZアプリを終了します。

EZアプリによっては『ククラメモ で終了できる場合もあります。



- ◎ EZアプリによっては、起動までに時間がかかる場合があります。
- ◎ 待受画面で 図を1秒以上長押しすると、EZアブリ設定の「一発起動設定」で 設定したEZアブリが起動します。
- ◎ EZアプリを起動した場合に、メモリエラーのため携帯電話の電源を切り、 再起動する必要があるという内容のメッセージが表示される場合があります。 図を3秒以上長押しして、一度電源を切り、もう一度電源を入れてから EZアプリを起動してください。
- ◎ EZアプリには、アラーム起動により起動させる時刻をあらかじめ設定できるものがあります。時刻設定などの操作は、EZアプリによって異なります。 ※起動時刻に電源がOFFの場合や、他のEZアプリ(待受EZアプリを除く)が起動している場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
 - ※「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合は、EZアブリは起動しません。「EZアブリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。

- ◎ EZアプリには、他のau電話やサイトからのCメール/メッセージを受信することにより、自動的に起動するものがあります。起動の条件などは、EZアプリによって異なります。
 - ※Cメール/メッセージ受信時に他のEZアプリ(待受EZアプリを除く)が起動している場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
 - ※「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合は、EZアブリは起動しません。「EZアブリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- ◎ EZwebのサイト、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組、Flash®には、カーソルを合わせて選択することによりEZアプリを起動できるものもあります。起動するEZアプリがダウンロードされていない場合は、EZアプリをダウンロードしてから起動します。
- 操作方法などは、EZ webのサイト、EZ チャンネルプラス/EZ チャンネルの番組、Flash[®]、EZ アプリによって異なります。
- ◎ EZアプリの起動中に着信があった場合や、アラームやスケジュールアラームで設定した時刻になった場合は、EZアプリが中断される場合があります。

■EZアプリを起動中にできること

EZアプリ起動中に表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択すると、簡単な操作で電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできます。また、アドレス帳のデータを読み込んだり、EZアプリ画面の情報をアドレス帳に登録することもできます。EZアプリ起動中にサイトとの通信を行うこともできます。

//memo

- ◎ 起動中の操作は、EZアプリによって異なります。EZアプリの操作は、画面表示に従ってください。
- ◎サイトとの通信でEZ番号の送信を要求された場合、EZアプリによっては、 EZwebの設定情報でEZ番号を「通知しない」に設定してもEZ番号を送出 する場合があります。

■ EZアプリメニューのメニューを利用する

EZアプリメニュー→ ① でEZアプリを選択 → 団 (メニュー)

2	待受EZアプリに 設定/待受EZ アプリ解除	選択しているEZアプリを待受EZアプリに 設定します。 ・待受EZアプリに設定されたEZアプリを 選択して「待受EZアプリ解除」を選択する と、設定を解除します。
	一発起動に設定/ 一発起動解除	選択しているEZアプリを一発起動に設定します。 ・一発起動に設定されたEZアプリを選択して「一発起動解除」を選択すると、設定を解除します。
	バージョンアップ 確認	選択しているEZアプリをバージョンアップ します。 ・バージョンアップの必要があった場合の み、バージョンアップされます。
	詳細情報	選択しているEZアプリの詳細情報を表示します。
	削除	選択しているEZアプリを削除します。
	メニュー表示切替	EZアプリメニューの表示方法を選択します。 「アイコン表示大」「アイコン表示小」 「一覧表示」

■EZアプリを設定する

■ EZアプリメニュー→ ・・・で「EZアプリ設定」を選択→ ●

2	待受EZ	壁紙のように待受画面上に起動させておくEZアプ
	アプリ設定	リを選択します。

EZアプリを選択→●→●

- ・ 待受EZアプリを設定した場合、待受画面でキー操作をせずに「待受EZアプリ起動時間」で設定した時間が経過すると自動的に設定したEZアプリが実行されます。 □ を押すと、待受画面に戻ります。
- 「設定OFF」を選択すると、待受EZアプリ設定は解除されます。
- ・EZアプリ通信を利用するEZアプリを待受EZア プリに設定した場合、別途EZweb通信料がかか ります。
- 待受EZアプリには、対応するEZアプリのみ設定できます。
- 「EZアプリ制限(M425)」が設定されている場合は、待受EZアプリは実行されません。「EZアプリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- 待受EZアプリを設定した場合、電池パックのご利用可能時間が通常より短くなります。

待受EZ アプリ 起動時間

待受EZアプリが起動するまでの時間を設定します。

☑ (編集)→起動時間を入力→ ④ → ●

2~30秒の間で設定できます。

一発起動 設定

待受画面で一一を1秒以上長押ししたときに起動するEZアプリを選択します。

EZアプリを選択→ ● → ●

- 「設定OFF」を選択すると、一発起動設定は解除されます。
- 一発起動設定されていないEZアプリが起動中の場合は、一般を1秒以上長押しても一発起動できないことがあります。

アプリ 並べ替え	EZアプリメニューで表示されるEZアプリの並び順を変更します。 1. EZアプリを選択→ ● 2. 移動先を選択→ ● → 四 (保存) → ● ・「EZアプリを探そう!」「EZアプリ設定」の並び順は変更できません。 ・ EZアプリメニューで 四 (ソート) → [ダウンロード順] / [起動順] を選択すると、ダウンロード順/起動順に並べ替えることができます。
フォルダ 使用状況	データフォルダの使用状況や、 $BREW^B$ のバージョン情報を表示します。

じぶん通帳を利用する

じぶん通帳は、じぶん銀行*のケータイバンキング利用者向けの専用アプリです。より便利に楽しくケータイバンキングをご利用いただけます。

※ じぶん銀行は、auと三菱東京UFJ銀行が作った、携帯電話で便利に使える銀行です。

EZアプリメニュー(▶P.179)→ むで「じぶん通帳」を 選択→ ⑥ (起動)

■ クイック口座開設で口座を開設するには

じぶん通帳のクイック口座開設を利用すると、じぶん銀行の普通預金 口座を簡単に開設できます。本人確認書類として運転免許証を携帯電話のカメラで撮影・送信していただくので、郵送する手間や時間が省けます。

じぶん通帳を起動した後、「口座を開設する」を選択してく ださい。

- 回面の案内に沿って必要事項をご入力のうえ、携帯電話のカメラで運転免許証を撮影し、画像データを送信してください。ご登録いただいたEメールアドレス宛てに確認 Eメールを送信します。
- じぶん銀行にてお申し込み内容の確認後、再度Eメールで受付完了のお知らせを送信します。その後、配達記録郵便にて、ご登録の住所へキャッシュカードをお届けします。
- 4 キャッシュカードお受取日からおよそ2日後か、入金などでATMをご利用になると*、お取引が可能になります。
 - ※ATMロック機能をお申し込みのお客様を除きます。詳しくはじぶん銀行WEBサイト (http://www.jibunbank.co.jp/)をご覧ください。

#memo

- ◎「クイック口座開設」で本人確認書類としてで使用いただけるのは、運転免 許証のみとなります。
- ◎ 運転免許証以外の本人確認書類をご使用になるお客様は、じぶん銀行WEB サイトをご覧のうえ、他の方法でお申し込みください。
- ◎ じぶん銀行の口座開設には、じぶん銀行所定の本人確認書類が必要です。◎ お申し込みからキャッシュカードのお届けまで、およそ5日~1週間かかり
- ◎ お申し込みからキャッシュカードのお届けまで、およそ5日~1週間かかります。
- ◎ お手続きにかかる期間は目安です。土・日・祝休日・年末年始などを含む際には、さらにお時間がかかる場合があります。

■じぶん通帳の機能について

機能	説明
じぶん通帳機能	さまざまな機能が盛り込まれたケータイの中の通 帳です。普通預金口座の通帳としてご利用いただ けます。
振込み	ケータイ番号振込(じぶん銀行だけのサービス)と 口座番号振込をご利用いただけます。

機能	説明	
電子マネー チャージ	お客様の普通預金口座から、で使用の携帯電話(サイフケータイ®)上のEdyに直接チャージ(入金できる機能です。Edyの残高や取引履歴もご確いただけます。	
その他お取引	EZブラウザが起動し、定期預金の作成など、じぶん通帳でお取引いただけないサービスをご利用いただけます。	
べんりツール	お客様の口座管理に便利なお役立ち機能(支払メ モ、貯金計画、ワリ勘電卓)をご利用いただけます。	
セキュリティ	ATMロックの解除/再ロック、パソコンロックの解除/再ロック、暗証番号の変更ができます。	

■ じぶん銀行WEBサイトについて

詳しくは、じぶん銀行のWEBサイトをご参照ください。
biblioから: 待受画面で 図→ [au oneトップ] → [カテゴリ(メニューリスト)] → [バンキング・マネー] → [ネット銀行・その他銀行] → [じぶん銀行] パソコンから: http://www.iibunbank.co.ip/pc/

Mmemo

- ◎ じぶん通帳のご利用には、au情報リンクサービスへのご登録が必要です。 au情報リンクサービスとは、じぶん銀行がお客様のau契約情報を利用させ ていただき、便利で安全・安心なケータイバンキングを提供するサービスです。
 - ※ au情報リンクサービスのご利用にあたっては、じぶん銀行がKDDI(株)または沖縄セルラー電話(株)からお客様の契約情報を取得、利用することについてのお客様の同意が必要です。
- ◎ じぶん通帳の情報料は無料ですが、お取引にかかわる通信料と、au電話から 削除したじぶん通帳を再ダウンロードする場合や、バージョンアップした じぶん通帳をダウンロードする際の通信料は、お客様のご負担となります。

- ◎以下の情報は、じぶん通帳を削除した場合や、電話機を機種変更した場合には、じぶん通帳を再ダウンロードしても引き継がれませんので、ご注意ください。
- じぶん通帳から振り込みをした履歴/貯金計画/支払メモ/取引明細のアイコン設定
- ※ 貯金計画、支払メモ、取引明細のアイコン設定は再設定可能です。
- ※ じぶん通帳機能の取引明細は、じぶん通帳アプリ初回起動時に自動的に読み込まれます (上限300件)。

au Smart Sports Run&Walkを利用する

「au Smart Sports Run&Walk」(以下、「Run&Walk」)は、ジョギングやウォーキングをサポートするEZアプリです。Run&Walkは無料でご利用いただけます(一部有料)。

EZアプリメニュー(▶P.179)→ ・ で「Run&Walk」を選択→ ● (起動)

Run&Walkメニューが表示されます。



《Run&Walk メニュー》

- [Run&Walk] (走る&歩く) / [Bike] (自転車) (有料)
- 3 パーソナルトレー トレーナーの指導に従い日々の練習メ ナー(一部有料) ニューをクリアするモードです。 ・「Bike(自転車)」を選択した場合は選択できません。

ペースメーカー	指定したペースで「走る/歩く」モードです。 ・「Bike(自転車)」を選択した場合は選択できません。
フリーラン	自由に「走る/歩く」モードです。 「走行開始]→[はい]→⑥ ・ 回 (STOP)→[保存して終了する]と操作すると、走行内容を保存してフリーランを終了します。

//memo

- Run&Walkのご利用には、会員登録が必要です。
- ○一部機能は、有料会員のみご利用いただけます。
- ◎ Run&Walkでは通信が発生します。通信には、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ 走行結果はサーバに保存することができます。サーバに保存した走行結果は、au電話やパソコンから確認できます。 パソコンから: http://run.auone.ip/
- ◎ 携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に立ち止まってください。
- ◎ お客様が自動車または原動機付自転車、自転車などを運転中は大変危険を 伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。ま行、歩行以外で使用しないでください。
- ◎ お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合や、提供した位置情報 (GPS情報)に起因する損害が発生した場合でも、当社は一切の責任を負い かねますのであらかじめご了承ください。

バーコードリーダー&メーカーを利用する

バーコードを撮影すると、バーコード化された文字などを読み取ることができます。読み取った内容は、アドレス帳やEメールの作成に利用できます。

また、biblioのプロフィールやアドレス帳の内容をバーコードに変換できます。変換したバーコードをディスプレイに表示して、他のバーコード対応機種で読み込むと、プロフィールやアドレス帳の内容を交換できます。

EZアプリメニュー(▶P.179)→ ↔ で「バーコード リーダー&メーカー」を選択→ ⑥ (起動)

バーコードリーダー&メーカーメニューが表示されます。

2	バーコード読込み	カメラをバーコードにかざすと、バーコードを自動的に読み取ります。 ・ JANコードとQRコードの両方を自動で読み取ることができます。 ・ 読み取りにくい場合は、②でカメラの明るさを調整すると読みやすくなります。 ・ 続けて読み取るときは、回(読取)を押します。5件まで読み取りできます。6件以上読み取ると、最初に読み込んだデータから順に上書きされます。
	プロフィール	プロフィールの内容をバーコードに変換します。
	アドレス帳	アドレス帳の内容をバーコードに変換します。

Mmemo

- ◎バーコードが汚れている、かすれている、薄いなどの場合は、読み取れない ことがあります。
- ◎ ディスプレイ内に複数のバーコードが表示されている場合は、読み取れないことがあります。

- ◎カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付着していると、パーコードがぼやけて読み取れなかったり、髪の毛やほこりなどのゴミがついて間違って読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかい布などで拭いてください。
- ◎プロフィールやアドレス帳の個人情報をバーコード(QRコード)化する場合は、内容について確認し、その取り扱いについては十分ご注意ください。
- ◎バーコードをディスプレイに表示して他のバーコード対応機種に読み取らせる場合、読み込みにくい場合は「ディスプレイ照明(M321)」の点灯時間を長めに設定してください。ディスプレイ表面が汚れていたり、市販のフィルムなどが貼り付けられていると、表示されたバーコードが読み取れない場合があります。

Gガイド番組表リモコンを利用する

地上波、BS、スカパー!の番組情報の閲覧や、番組検索ができます。また、赤外線通信機能を利用したリモコン機能や、DVDレコーダーなどへの遠隔録画予約などが利用できます。

■ EZアプリメニュー(▶P.179)→ (→ で「Gガイド番組表リモコン」を選択→ (● (起動)

■ Gガイド番組表リモコンの機能について

説明			
地上波、BS、スカパー!の番組表を閲覧できます。			
• Gガイド番組表リモコンの番組表は、テレビ局が行			
う番組編成と異なる場合があります。			
テレビ、ビデオ、DVD、スカパー!のチューナーを操			
作するリモコンとして使用します。			
・スカパー!番組のリモコン対応に関してはスカ			
パー!チャンネルへの加入が必要です。			
日時指定、ジャンル、キーワードなどから番組情報を			
検索します。			
赤外線通信機能を利用して、録画したい番組情報を			
対応機器に転送することにより録画予約します。			

機能	説明		
リモート録画 予約	外出先からご使用の対応機器に遠隔で録画予約を設 定します。		
ワンセグ視聴	Gガイド番組表リモコンからテレビ(ワンセグ)を起動したり、テレビ(ワンセグ)の視聴予約・録画予約を設定します。		
チェック機能	気になる番組をチェックリストに入れることで、予 約や番組サイトへのアクセスなどをまとめて簡単に できる機能です。		
お知らせ メール	キーワードにマッチした番組をメールでお知らせします。 ・ お知らせメール機能の利用には、別途有料の会員登録が必要です。 特受画面で E → [au oneトップ] → [カテゴリ(メニューリスト)] → [EZサービスで探す] → [TV・ラジオ・ブック] → [EZテレビ]		



- ◎ リモコン操作する場合は、biblioの赤外線ポートをテレビなどのリモコン受信部に水平に向けて操作してください。
- ◎操作する機器によっては、一部の機能が操作できない場合があります。
- ◎番組表の取得などを行う際に、テレビ(ワンセグ)の利用情報を送信する場合があります。
- ◎ 対応機器については、au one テレビのポータルサイトで確認できます。 アクセス方法:待受画面で \mathbf{E} → [au oneトップ] → [テレビ]

待受画面で ● → [TV] → 「テレビ」を選択 → [au oneテレビへ接続]

QUICPay™(クイックペイ)を利用する

QUICPay(クイックペイ)は、携帯電話をかざすだけでサインや事前のチャージがいらない、簡単・スピーディなポストペイ*(後払い)方式のサービスです。QUICPayは、各クレジットカード会社が提供するサービスです。

** ポストペイとは、クレジットカードと同様にご利用いただいた金額を後からお支払いいただく方法です。事前にチャージ(入金)する必要がありません。

EZアプリメニュー(▶P.179)→ ・ で「QUICPay設定 アプリ」を選択→ ● (起動)

■QUICPayの主なサービス内容について

ポストペイ(後払い)方式により事前のチャージや支払い時のサインが不要で、スピーディなお支払いが可能です。ご利用料金は設定したクレジットカードでのお支払いとなり、クレジットカード会社のポイントも貯まります。

万一紛失してしまった場合も、クレジットカードと同様の補償対象になります。補償の内容は、ご利用のクレジットカード会社にご確認ください。

■QUICPayのお問い合わせについて

サービス内容については、各クレジットカード会社へお問い合わせく ださい。

- ・ 最新の対応クレジットカード会社は、QUICPay(クイックペイ)ホームページ(http://www.quicpay.jp/)からご確認できます。
- ・提供クレジットカード会社、サービス内容、開始時期などは予告なく 変更する場合があります。



- ◎ご利用の際には、対応のクレジットカード契約が必要です。
- ◎利用許諾約款をご確認のうえ、初期設定を行ってください。
- ◎ 1回のお買い物にご利用いただける上限額は2万円までです。
- ◎ 1台の携帯電話に、QUICPayを複数登録することはできません。

モバイルSuicaを利用する

モバイルSuicaは、携帯電話1つで電車への乗車、定期券・Suicaグリーン券・モバイルSuica特急券の購入、Suicaマークのあるお店での買い物などができるサービスです。

EZアプリメニュー(▶P.179)→ ↔ で「モバイルSuica アプリ」を選択→ ⑥ (起動)

■ モバイルSuicaの主なサービス内容について

- モバイルSuicaは、東日本旅客鉄道株式会社が提供するサービスです。
- ・カードタイプのSuicaと同様に、自動改札機に携帯電話をタッチするだけでそのまま入出場できます。
- モバイルSuicaの会員規約・利用特約にご同意のうえ、初期設定、お申し込み手続きを行ってください。
- ・JR東日本のSuicaエリア(首都圏エリア・仙台エリア・新潟エリア)の 各駅および東京モノレール、東京臨海高速鉄道(りんかい線)、埼玉新 都市交通(ニューシャトル)、仙台空港鉄道、JRバス関東(水戸~赤塚 間)、PASMOエリア(鉄道およびバス)、JR北海道のKitacaエリア、 JR東海のTOICAエリア、JR西日本のICOCAエリアの各駅でご利用 いただけます。
- 「モバイルSuica」に入金(チャージ)したSF(電子マネー)を使って、 駅ナカや街ナカのSuicaマークのあるお店でお買い物ができます。 また、PASMOマーク、ICOCAマーク、Kitacaマークのあるお店でも ご利用になれます。
- ・窓口に行くことなく、定期券を購入することができます。
- 万一お使いの携帯電話を紛失した場合でも、Suica定期券とSF(電子マネー)、モバイルSuica特急券は再発行が可能です。(再発行手数料500円が別途かかります。「EASYモバイルSuica」は再発行できません。)

・クレジットカード情報を登録していれば、SF(電子マネー)への チャージはいつでもどこでも可能です。モバイルバンキングを用い た「銀行チャージ」はクレジットカード情報を登録していなくてもご 利用いただけます。

■ モバイルSuicaのお問い合わせについて

東日本旅客鉄道株式会社

モバイルSuicaサイト(パソコン・携帯から)

http://www.jreast.co.jp/mobilesuica/

モバイルSuicaコールセンター

048-645-7007(受付時間: AM4: 00~翌日AM2: 00)



◎ Suica専用領域は「モバイルSuica」の退会もしくはアブリの削除をしても FeliCaチップ内に残ります。本領域を他の「EZ FeliCa」サービスでご利用 になるにはauショップにてFeliCaチップのメモリクリアをしていただく 必要があります。メモリクリアを行うと、FeliCaチップ内のすべてのデータ は消去されます。auではFeliCaチップ内のデータを移しかえることはでき ません。

オープンアプリプレイヤーを利用する

オープンアプリプレイヤーは、一般サイト上に公開されているさまざまなオープンアプリ(主に携帯電話向けに作成されたJava™アプリケーション)をダウンロードして利用できる機能です。



- ◎オーブンアブリブレイヤーは、1日に最大3MBまで通信できます。3MBを超えると、翌日の1:00を過ぎるまで通信を行うことができません。なお、通信量のカウントには、オーブンアブリのダウンロードも含まれます。(その他の要因により3MB以下の利用となる場合があります。)

- ◎ Java™およびその他のJava™を含む商標は、米国Sun Microsystems. Inc.の商標であり、同社のJava™ブランドの技術を使用した製品を指します。
- ◎オープンアプリのダウンロード、およびオープンアプリでの通信には別途 通信料が発生します。
- ◎ お買い上げ時には、オープンアプリプレイヤーの説明用アプリがプリセットされています。
- ◎オープンアプリの操作方法や内容については、各オープンアプリのヘルプ などをご覧になるか、オープンアプリの提供元にお問い合わせください。

▋オープンアプリをダウンロードする

EZwebの一般サイトからオープンアプリを検索してダウンロードします。

- □ □ [au oneトップ]→キーワード入力欄を選択→ ●
 →キーワード(「オープンアプリ」「ゲーム」「パズル」など)
 を入力→ → [検索]
- 2 検索結果からオープンアプリのサイトを選択→ ●
- **🔞 画面の指示に従って操作し、ダウンロード**

memo

◎ EZアプリ用の空きメモリが足りない場合、またはオープンアプリがすでに 30件保存されている場合は、不要なオープンアプリを削除してください。

▋オープンアプリを起動する

EZアプリメニュー(▶P.179)→ ① で「オープンアプリプレイヤー」を選択→ ⑥ (起動)

2 オープンアプリを選択→ ④ (起動)

オープンアプリが起動します。 オープンアプリの起動中に <u>→</u> → [はい] と操作すると、オープンアプリを終了します。

Memo

◎オープンアプリによっては、起動までに時間がかかる場合があります。

■オープンアプリプレイヤーのメニューを利用する

- EZアプリメニュー(▶P.179) → ① で「オープンアプリプレイヤー」を選択→ ⑥ (起動)
- 2 オープンアプリを選択→ ஹ (メニュー)

詳細情報	オープンアプリの詳細情報を表示します。		
バックアップ	microSDメモリカードにオープンアプリをバッ		
	クアップします。		
削除	オープンアプリを削除します。		
	はい:選択しているオープンアプリを削除する。		
	すべて削除する : ダウンロードしたオープンア		
	プリをすべて削除する。		
システム情報	オープンアプリプレイヤーのバージョン情報		
	や、インストール済みのオープンアプリの数な		
	どを表示します。		
システム設定	BGM再生 設定	LISMO PlayerなどのBGM再生を 優先するかどうかを設定します。 「ONにする「OFFにする」	
		・「ONにする」に設定すると、オー	
		プンアプリの音は鳴らなくなり	
		ます。	
	バックアップ 削除 システム情報	バックアップ microSDメ クアップしる クアップしる はい:選択し すべて削除 プリをすべて システム情報 オープンスト どを表示しる システム設定 BGM再生	

システム設定	バック グラウンド 受信設定	オーブンアプリ起動中にEメール などをバックグラウンド受信する かどうかを設定します。 「ONにする」「OFFにする」 ・「ONにする」に設定すると、E メールなどのバックグラウンド 受信中にオーブンアプリの動作 が遅くなる場合があります。
	自動一時 停止設定	オープンアプリが一時停止するまでの時間を設定します。 「10分」「30分」「OFFにする」 ・「10分」または「30分」に設定した場合は、オープンアプリを操作しない時間が指定の時間を経過すると、一時停止状態になります。
メモリカード	プンアプリオ インストー/ → ③ (インフ ・インストー 話番号のa となります アップした	モリカードにバックアップしたオーをbiblioにインストールします。 レするアプリを選択 ストール)→ [はい] ールできるオープンアプリは、同一電い電話でバックアップしたもののみす。他の電話番号のau電話でバックトプリアプリは、インストールでつでご注意ください。

EZ FeliCa(おサイフケータイ®) を利用する

EZ FeliCaとは、FeliCaと呼ばれる非接触にカード技術を搭載した携帯電話でご利用いただけるサービスです。biblioをリーダー/ライター(店舗のレジなどにあるFeliCaチップ内のデータをやりとりする装置)にかざすだけで、電子マネーでのショッピングや、クーポン情報の取得などにご利用いただけます。

EZ FeliCaをご利用になるには、利用したいサービスプロバイダのFeliCa対応EZアプリをダウンロードする必要があります。

なお、ご利用に当たっては、同梱の「おサイフケータイ®はじめてガイド」や、巻末の「EZ FeliCa ご利用上の注意」(▶P.374)をあわせてご参照ください。

■EZ FeliCaご利用にあたって

- biblio本体の紛失には、ご注意ください。ご利用いただいていたEZ FeliCa対応サービスに関する内容は、サービス提供会社などにお問い合わせください。
- ・紛失・盗難などに備え、「FeliCaロック(M412)」「遠隔ロック (M414)」などの設定をおすすめします。
- 紛失・盗難・故障などによるデータの損失につきましては、当社は責任を負いかねますのでご了承ください。
- 各種暗証番号およびパスワードにつきましては、お客様にて十分ご 留意のうえ管理をお願いいたします。
- ・ガソリンスタンド構内などの引火性ガスが発生する場所でおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状態でご使用ください。「FeliCaロック(M412)」を設定されている場合はロックを解除したうえで電源を切ってください。

- ・サービスが登録されているFeliCa対応EZアプリは、削除できません。各サービスの提供画面からサービスを解除してから削除してください。
- ・「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オール リセット(M455)」を行うとサービスを登録していないFeliCa対応 EZアプリが削除されます。また、リセットを行うと各設定がお買い 上げ時の内容に戻ります。
 - ※リセットによってサービスが登録されているFeliCa対応EZアブリが削除されなかった場合でも、メッセージは表示されませんのでご注意ください。
 - ※サービスが登録されているFeliCa対応EZアブリは、リセットを行ってもお買い上げ時の内容には戻りません。
- ・削除したFeliCa対応EZアプリをもう一度ご利用になる場合は、EZ FeliCaメニューの「EZ FeliCaサイトへ接続」からダウンロードしてください。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。
- FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でEZ FeliCa対 応携帯電話の修理を行うことはできません。携帯電話の故障・修理の 場合は、あらかじめお客様にFeliCaチップ内のデータを消去していただくか、当社または当社代理店がFeliCaチップ内のデータを消去 することに承諾していただく必要があります。データの消去の結果、お客様に損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・FeliCaチップ内のデータが消失してしまっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。万一消失してしまった場合の対応は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- auショップなどでは、機種変更、故障取り替え時にFeliCaチップ内の一部のデータを新機種へ移しかえることができない場合があります。その場合の対応方法は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- FeliCaチップの空き容量によっては、FeliCa対応EZアプリをダウンロードできない場合があります。その場合は、FeliCaチップ内の不要なデータを削除してからもう一度ダウンロードしてください。不要なデータを削除する場合は、FeliCa対応EZアプリを起動し、各サービス提供画面でサービス解除する必要がある場合があります。

- ・対応機種については、auのホームページをご参照ください。
- EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件などについては、各サービス提供者にご確認、お問い合わせください。
- 各サービスの提供内容や対応機種は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ・対応機種によって、EZ FeliCaで提供するサービスの一部がご利用 いただけない場合があります。詳しくは、auお客様センターもしくは auホームページまでお問い合わせください。
- 電話がかかってきた場合や、スケジュール/アラームの時刻になる とFeliCa対応EZアプリからのFeliCaチップへのデータの読み書き が中断されます。その際、読み書きされたデータが破棄されます。
- ・テレビ(ワンセグ)や赤外線通信が起動中は、EZ FeliCaで提供するサービスの一部*がご利用いただけない場合があります。テレビ(ワンセグ)/赤外線通信を終了させて、EZ FeliCa対応サービスを再起動してください。
 - ※アプリケーションを起動して利用するサービス(電子マネーの残高照会や利用履歴照会など)がご利用いただけない場合があります。ただし、アプリケーションを起動せずに利用できるサービス(電子マネーの決済など)は、テレビ(ワンセグ)や赤外線通信が起動中でもご利用いただけます。
- 電池パックを外した場合は、EZ FeliCa対応機能をご利用いただけません。
- 電池残量がなくなった場合、EZ FeliCa対応機能がご利用いただけない場合があります。
- FeliCa対応EZアプリ起動中は、EZ FeliCa対応機能によるリーダー/ライターとのデータの読み書きができない場合があります。

■EZ FeliCaデータ移行を利用する

biblioでは、auショップやPiPit(一部店舗を除く)で、「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種にFeliCaチップ内のデータをまとめて移すことができます。移行先の携帯電話では、ご契約中のFeliCa対応EZアプリをもう一度ダウンロードするだけで、継続してサービスをご利用いただけます。

- 一部のFeliCa対応EZアプリ(モバイルSuicaなど)は「EZ FeliCa データ移行」の対象外となります。従来通り、お客様自身での手続き をお願いします。
- ・おサイフケータイ[®]機種でも「EZ FeliCaデータ移行」の対象外の機種があります。
- 「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種であっても、おサイフケータイ®の状態や利用状況により「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただけない場合がありますのでご了承ください。
- ご利用中のFeliCa対応EZアプリのダウンロードには通信料がかかります。
- 「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種、対象のFeliCa対応EZアプリ、 料金などについてはauホームページをご確認ください。
- [EZ FeliCaデータ移行]を実施後、移行元移動機のFeliCaチップ内のデータは初期化されます。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施する際、移行先移動機のFeliCaチップ内にすでにデータが入っている場合は初期化されます。
- 「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただく場合は、移行元移動機と 移行先移動機で同一のau ICカードをご使用ください。
- 移行先移動機のFeliCaチップ内のデータおよびFeliCa対応EZアプリが存在している場合、お客様自身で削除したうえで「EZ FeliCaデータ移行」の実施をお願いします。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施後の移行元移動機でもう一度FeliCa サービスをご利用になる場合、移動機内に残っているFeliCa対応EZ アプリはいったん削除し、もう一度ダウンロードしたうえでご利用 ください。
- ・auショップなどでご説明する各種注意事項をよく確認のうえ、お手 続きください。
- [EZ FeliCaデータ移行]を実施するためには対象機種同士である必要があります。

EZ FeliCaメニューを利用する

前 待受画面で ● → [ツール] → [EZ FeliCa]

EZ FeliCaメニューが表示されます。

2	アプリ一覧	FeliCa対応EZアプリを起動します。 EZアプリを選択→ ● (起動) ・アプリによっては、各サービスプロバイダに接続して、画面の指示に従って登録および初期設定を行います。初期設定が完了すると、EZ FeliCa対応サービスがご利用になれます。・biblioにはあらかじめFeliCa対応EZアプリとして「QUICPay(クイックペイ)」(▶P.186)「モバイルSuicaアプリ」(▶P.187)が用意されています。
	EZ FeliCa サイトへ 接続	FeliCa対応EZアプリの新着情報・キャンペーン情報が掲載されるサイトへ接続します。 • FeliCa対応EZアプリをダウンロードするには、カテゴリからFeliCa対応EZアプリを選択して画面の指示に従って操作してください。 • FeliCaロック中は、FeliCa対応EZアプリをダウンロードできません。
	auケータイ クーポン	▶P.193「auケータイクーポンを利用する」
	メモリ 使用状況	FeliCaチップの使用状況、IDm(FeliCaチップの 識別番号)、コンテナID(FeliCaチップの固有の番 号)を表示します。
	各種設定	コンビネー ション リーダー/ライターと通信したとき にFeliCa対応EZアプリの起動など を許可するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・「OFF」にすると、リーダー/ライ ターからクーポン情報を取得でき ません。

各種設定	コンビネー ション バイブ	リーダー/ライターと通信したとき にbiblioを振動させるかどうかを設定します。 「ONJ「OFF」 ・リーダー/ライターによっては、通信時にFeliCa対応EZアプリの起動や振動をしないものもあります。
	データ移行 設定	FeliCaチップ内のデータを他の携帯 電話に移行するときに使用します。 ・データ 移 行 設 定 を 行 う と、EZ FeliCaを利用できなくなりますの で、ご注意ください。

リーダー/ライターとやりとりする

FeliCaマークをリーダー/ライターにかざすだけでリーダー/ライターとやりとりできます。



- FeliCaマークをリーダー/ライターにかざす際に強くぶつけないようにご注意ください。
- FeliCaマークはリーダー/ライターの中心に平行になるようにかざしてください。
- FeliCaマークをリーダー/ライターにかざす際はゆっくりと近付けてください。

- FeliCaマークをリーダー/ライターの中心にかざしても読み取れない場合は、biblioを少し浮かす、または前後左右にずらしてかざしてください。
- FeliCaマークとリーダー/ライターの間に金属物があると読み取れないことがあります。また、FeliCaマークの付近にシールなどを貼り付けると、通信性能に影響を及ぼす可能性がありますのでご注意ください。

Mmemo

- ◎ FeliCa対応EZアプリを起動せずに、リーダー/ライターとのデータの読み書きができます。
- ◎ 本体の電源を切っていてもご利用いただけます。ただし、FeliCaロック中はご利用いただけません。
- ◎電池フタ裏のシールをはがさないでください。リーダー/ライターとの データの読み書きができなくなる場合があります。

FeliCaロックをかける(M412)

FeliCaロックをかけてEZ FeliCaの利用を制限できます。

- 1 待受画面で 4 1 2
- [ON] / [OFF] → ロックNo.を入力 → [ON] を選択した場合は、「クイック解除」「クイック解除時間」を設定します。

3	クイック解除	ON	クイック解除コードを登録し、クイック解除を有効にします。 クイック解除コードを入力→ ● ・クイック解除コードとして、 回/ 回/
		OFF	FeliCaロックのクイック解除を無効にします。

問

クイック解除 クイック解除によりFeliCaロックを一時的に解 除する時間を設定します。

クイック解除時間を入力→●

1~60分の間で設定できます。

4 770 (保存)



- ◎ FeliCaロック中に電池が切れると、FeliCaロックが解除できなくなりま す。電池残量にご注意ください。電池が切れた場合は、充電後にFeliCaロッ クを解除してください。
- ◎ FeliCaロック中にF7 FeliCaメニューをご利用になるには、ロックNo.の入 力が必要になります。
- ◎ FeliCaロックを設定すると、待受画面に 2が表示されます。
- ◎ biblioを紛失してしまった場合は、「遠隔ロック(M414)」によりFeliCa ロックをかけることができます。詳しくは「遠隔ロック(M414)」と「安心 ロックサービスで遠隔ロックをかけるには1(▶P.322)をご参照ください。

FeliCaロックを一時的に解除する (クイック解除)

待受画面で(→を1秒以上長押ししてクイック解除コードまたはロッ クNo.を入力すると、FeliCaロックを一時的に解除し、EZ FeliCaを利 用できます。「FeliCaロック(M412)」で設定した「クイック解除時間」 が経過すると、FeliCaロック状態に戻ります。

- 待受画面で()(1秒以上長押し)
- クイック解除コードを入力

バイブレータが振動して、FeliCaロックが一時的に解除されます。 房 (ロックNo.)→ロックNo.を入力→ ⑥ と操作しても、FeliCaロック を一時的に解除できます。



◎ FeliCaロックをクイック解除すると、待受画面にあが表示されます。

- ◎ 待受画面の表示中以外は、FeliCaロックをクイック解除することはできま せん。
- ◎電源をOFFにすると、FeliCaロック状態に戻ります。
- ◎ クイック解除コード/ロックNo.を3回連続で間違えると、クイック解除の 設定が「OFF Iになり、クイック解除ができなくなります。

auケータイクーポンを利用する

auケータイクーポンは、お店などに設置されているauケータイクー ポンに対応したリーダー/ライターにbiblioをかざすことで、クーポ ンに関する情報などを取得できる機能です。取得したクーポン情報は、 Eメールや赤外線通信、microSDメモリカード、Touch Message、 Bluetooth®通信を利用して交換することもできます。

■auケータイクーポンを取得する

- 店舗などのリーダー/ライターにbiblioをかざす auケータイクーポン情報を取得した旨のメッセージが表示されます。
- 2 待受画面に表示された

 △ (auケータイクーポン) 保存完了アイコン)を選択→ ● クーポンの一覧が表示されます。
- **3** クーポンを選択→ クーポン情報が表示されます。



《クーポン情報画面》

4 📵 (内容取得)

クーポン情報に含まれるURLに接続して、取得したクーポン内容が表示されます。



《クーポン内容画面》

memo

- ◎ 待受画面の表示中以外や、FeliCaロック中は、クーポン情報を取得できません。
- クーポン内容を取得するには、パケット通信料がかかります。
- ◎ クーポン情報は、データフォルダの「クーポンフォルダ」内の「クーポン」サブフォルダに保存され、クーポン内容は「クーポン内容」サブフォルダに保存されます。
- ◎ テレビ(ワンセグ)起動中は、待受画面を表示中でもリーダー/ライターからクーポン情報を取得できない場合があります。
- ◎ クーポン内容を取得する際、サイトの構成やネットワークの状況、電波状態などにより、クーポン内容を取得できない場合があります。
- ◎ クーポン内容には有効期限が設定されているものがありますが、有効期限が過ぎてもクーポン内容の表示は可能です。データフォルダの「期限切れ削除」(▶ P.77)で有効期限が過ぎたデータを一括して削除できます。
- ◎ クーポン情報が再取得不可と設定されている場合は、一度クーポン内容を 取得すると、そのクーポン情報からはクーポン内容を取得できなくなります。また、取得したクーポン内容を更新することもできません。
- ◎データフォルダに保存できるクーポン情報・クーポン内容はそれぞれ最大 100件です。
- ◎ クーポン情報がすでに100件保存されている場合は、再取得不可と設定されているクーポン情報からクーポン内容を取得できません。
- ◎ クーポン内容がすでに100件保存されている場合は、クーポン内容を更新できません。
- ◎各クーポンの注意事項などについては、クーポン提供会社にお問い合わせください。

■auケータイクーポンメニューを利用する

I EZ FeliCaメニュー(▶P.191) →[auケータイクーポン]

	auケータイクーポンメニューが表示されます。		
2	クーポン フォルダ	▶P.195[a	auケータイクーポンを使う」
	取得設定	音・バイブ 設定	リーダー/ライターからクーポン情報を 取得したときの音・バイブレータの動作 を設定します。 「音+バイブ」「音」「バイブ」「OFF」
		クーポン 保存設定	リーダー/ライターからクーポン情報を取得する際の保存方法を設定します。 自動保存:クーポン情報を取得する際、確認画面を表示せず、自動的に保存する。確認保存:クーポン情報を取得する際、確認画面を表示する。
		接続設定	クーポン内容を取得する際の接続方法を設定します。 「通常」「EZブラウザ」 ・クーポン内容によっては「通常」でうまく接続できない場合があります。その場合は「EZブラウザ」に設定を切り替えてから接続してください。 ・「EZブラウザ」を選択した場合は、「クーポン内容」フォルダにクーポン内容は保存されません。 ・クーポン情報によっては、接続設定が「通常」に設定されていても、クーポン内容を取得する際にEZブラウザで接続する場合があります。

取得設定	重複判定 設定	リーダー/ライターから受信したクーポン情報が重複していた場合の動作を設定します。 「重複保存可」「削除して保存」 「保存しない」
	ナビ連携 URL設定	店舗などの地図を表示する際に接続するサイトのURLを設定します。 ・この設定を変更すると、正しく地図を表示できなくなる可能性があります。

■auケータイクーポンを使う

- EZ FeliCaメニュー(▶P.191)→[auケータイクーポン]→[クーポンフォルダ]
- 2 フォルダを選択→ →使用したいクーポン内容を選択 → ●
- 表示されたクーポン内容を店舗などで見せる
- クーポン情報画面/クーポン内容画面の サブメニューについて

項目	説明
内容取得	クーポン内容を取得します。
内容更新	クーポン内容の情報を更新します。
場所を確認	クーポン情報・クーポン内容に表示されている店舗 などの地図を表示します。

※サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

PCサイトビューアーでサイトを見る

PCサイトビューアーでは、パソコン向けのWEBサイトを閲覧できます。

Memo

- ◎ パソコンで表示できるサイトの中には、PCサイトビューアーでは表示できないサイトがあります。
- ◎ ご利用の電波状態により情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ PCサイトビューアーによるデータ通信量の目安は、「PCサイトビューアー 通信量(M15)」で確認することができます。
 - · Wi-Fi通信時のデータ通信量は含まれません。
- ◎画像を含むホームページの閲覧など、データ量の大きい通信を行うと通信料が高額となりますので、パケット通信料割引サービスのご加入をおすすめします。ただし、海外でのパケット通信は、パケット通信料割引サービスの対象外となります。
- ◎ PCサイトビューアーでは、SSL/TLS対応サイト(SSL/TLSページ)を表示できます。
- ◎当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関 し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任において SSL/TLS通信を利用するものとします。
- ◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の右上に 動が表示されます。

■ ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。 biblioから: 待受画面で 図→ [au oneトップ] → [auお客さまサポート] → [確認する]

パソコンから: https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)
*バソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

PCサイトビューアーのスタートメニューを表示する

PCサイトビューアーに関する案内文が表示されます。

⑥ (チェックを入れる)を押して「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次向から案内文が表示されなくなります。

2 771 (OK)

PCサイトビューアーのスタート メニューが表示されます。 回(EZメニュー)を押すと、EZweb メニューに切り替わります。



《スタートメニュー》

3	検索ツール	▶P.197「検索ツールを利用する」
	URL表示欄	▶P.197「URL表示欄を利用する」
	スピードダイヤル	▶P.196「スピードダイヤルを利用する」

■スピードダイヤルを利用する

利用頻度の高いサイトを、スタートメニューに登録することができます(スピードダイヤル)。

スピードダイヤルを利用すると、サイトのサムネイル画像から素早く接続できます。サムネイルは接続時に更新されます。

・最初から「au oneトップ」が登録されています。なお、「au oneトップ」は変更できません。

■登録について

- 🚺 スピードダイヤルの空欄を選択→ 💿 (登録)
- URL入力欄を選択→ ⑥ (編集)→URLを入力→ ⑥
 - UBLは、1.024文字まで入力できます。
 - URLの選択からサイトを選択して●を押すと、選択したサイトの URLがURL入力欄に入力されます。
- [] [77] (登録)

入力したURLのページが登録されます。 登録後、サムネイルを作成するためにページ接続する/しないを選択 できます。



- ◎表示中のページを、以下の操作でスピードダイヤルに登録することもできます。
- 「ページアクション」(▶P.200)→「スピードダイヤル登録」
- ■接続について
- 1 スピードダイヤルを選択→ ●
- ■編集について
- 🚺 スピードダイヤルを選択→ 🖂 (編集)
- [編集]/[削除]

検索ツールを利用する

キーワード(検索ワード)でWEBサイトを検索できます。

- | | スタートメニュー→検索ツールを選択→ → (編集)
- [2] キーワードを入力→ → 577 (検索)

検索ツールに関する警告文の表示中に (●) (チェックを入れる)を押し て「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次回から警告文が 表示されなくなります。

(OK) (Utg 検索結果のページが表示されます。

【URL表示欄を利用する

URLの直接入力と、URL入力履歴からのURL選択が利用できます。

- **Ⅲ** スタートメニュー→URL表示欄を選択→ **④** 現在表示しているページのURLと、URL入力履歴の一覧が表示されま す。
- 2 URL入力欄を選択→ (編集)→URLを入力→
 - URLは、1.024文字まで入力できます。
 - URL入力履歴の一覧でURLを選択して
 ●を押すと、URL入力履歴 の内容がURL入力欄に入力されます。
- (接続)

入力したURLのページが表示されます。

パソコン用のサイトを見る

■スモールスクリーンについて

PCサイトビューアーには、PCで見る場合と同じレイアウトで表示す るモードと、biblioの画面のサイズに合わせて表示するモード(スモー ルスクリーン)の2種類の表示モードがあります。

- 表示モードはページ表示中に「O」を押すか、メニューの「設定」によ り切り替えることができます。
- スモールスクリーン:On設定時にはページ表示中に回(クイック ジャンプ)を押すと画面の先頭/末尾にジャンプできる「クイック ジャンプ |機能が利用できます。

■ ズームアウト表示について

スモールスクリーン:Off設定時に、ページの全体イメージを表示して そこから見たい箇所を選択できる「ズームアウト表示」が利用できま

ページ表示中に回(ズームアウト)を押すとズームアウトして全体イ メージを表示できます。

ズームアウト表示時はリンク選択や画像保存等の操作ができませ h.



《通常表示》



《ズームアウト表示》



◎ PCサイトビューアーの設定やサイト構成により、スモールスクリーン: Off 設定時にクイックジャンプ機能が利用できる場合があります。

■ショートカット機能について

ページの表示中に、数字キー等に割り当てられたショートカット機能が利用可能です。

キー操作	機能
1/3	縮小/拡大
2/4/6/	画面スクロール
8	
5	ショートカットの一覧を表示
7	タブ切替
9	お気に入り登録
0	スモールスクリーンのOn/Off切り替え
X	*ショートカットのガイドを表示
#	#ショートカットのガイドを表示
	前ページを表示/次ページを表示
⊅ ∪7/X₹	前ページを表示
	ページを読み込み中に押すと、読み込みを 中止
(1秒以上長押し)	ページアクション
# 1	URL入力
# 2	お気に入りの一覧を表示
#3	新規タブを開く ・ タブは最大3つまで開くことができます。
# 4	スタートメニューに戻る
# 5	アクセス履歴の一覧を表示
# 6	ページ情報を表示

キー操作	機能
# 7	ダウンロード状況を表示
# 8	設定メニューを表示
# 9	検索ツールの利用
# 0	ページ更新
# X	文字列コピー/検索
# #	ページ内検索
X 1	au oneトップへ接続
X2~X9	スピードダイヤル2〜9に登録したWEBサイトへ接続
* 0	画像表示のOn/Off切り替え
* *	表示切替の縦表示/横表示切り替え
X #	全画面表示のOn/Off切り替え

■リンクについて

EZwebのURLを含むリンクを選択して ⑥ を押すと、EZブラウザが起動してリンク先のページを表示します。

Eメールアドレスを含むリンクを選択して \odot を押すと、リンクに含まれるEメールアドレスが宛先に入力され、Eメール作成画面が表示されます。

電話番号を含むリンクを選択して ⑥ を押すと、リンクに含まれる電話番号に電話をかけることができます。

本機能は一部のサイトのみ利用できます。



◎ リンク先のページが存在しない場合など、無効なURLのページを表示しようとすると、リダイレクト先のページが自動的に表示されることがあります。

■Flash(フラッシュ)表示について

「Flash表示」(\blacktriangleright P.202)を「ON」にすると、画面上のFlash[®]コンテンツをアニメーション表示できます。

また、Flash[®]コンテンツを選択して **②** を押すと、Flash[®]を操作できます。

お買い上げ時のFlash表示は、「ON」に設定されています。

• Flash表示を「ON」にしても、サイトの構成によってFlash®を再生もしくは操作できない場合があります。

Flash®コンテンツを画面メモとして保存すると、保存時の状態のFlashファイルを含むWEBページが保存されます。(サイトの構成によってはFlashファイルを保存できない場合があります)

■ログイン情報の記憶について

IDとパスワードを入力して送信する操作を行うと、入力したIDとパスワードを記憶するかどうか確認するメッセージが表示されます。

「はい」を選択すると、IDとパスワードが記憶され、次回の入力時に利用できます。

**メッセージの表示中に、「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次回からメッセージが表示されなくなります。

ログイン情報が記憶されたサイトにアクセスすると、記憶されたIDとパスワードが入力された(パスワードは米でマスクされた)状態で表示されます。

※「設定」(▶P.202)→「リセット」→「ログイン情報リセット」→ 囫 (OK)と操作すると、記憶されたIDとパスワードを削除できます。

■ 容量の大きなページを表示しようとすると

PCサイトビューアーでは、容量の大きなページを表示しようとすると、確認メッセージが表示され、画面の右上に「!」マークが表示されます。この場合は、ページの内容がすべて表示されていない可能性があります。

※確認メッセージの表示中に ● (チェックを入れる)を押して「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次回から確認メッセージが表示されなくなります。

ページの内容をすべて確認したい場合は、次の操作を試してみることをおすすめします。

- 設定メニュー(▶P.202)で、画像表示を「OFF」にする。(IX) O と 操作しても同様です)
- ・設定メニュー(▶P.202)で「JavaScript」を「OFF」にする。
- ・設定メニュー(▶P.202)でスモールスクリーン表示ONにする。 (○と操作しても同様です)
- ツールバー(▶P.200)で「更新」を選択する。
- 不要なタブを閉じる(▶P.201)

■ Wi-Fi WINでできること

Wi-Fi WINを使うことにより、一部の動画投稿サイトなど、より多くのコンテンツを楽しむことができます。Wi-Fi WINについては「Wi-Fi WIN」(▶P.221)をご参照ください。

Wi-Fi通信を利用しているときは、PCサイトビューアーにおいてダウンロードできるデータサイズやアップロードできるデータサイズは最大約10MBとなります。

メニューを利用する

ページ表示中およびスタートメニューにて (メニュー)を押すことで各種操作が可能なメニューを表示できます。



■ツールバーを利用する

ツールバーを用いて表示中のページに対する操作ができます。

前ページへ	前のページを表示します。
次ページへ	次のページを表示します。
* 中止	表示中のページの読み込みを中止します。 ・ページ読み込み中に表示されます。
う ^{更新}	表示中のページを再読み込みします。 ・ページの読み込みが完了している場合に表示されます。

ページアクション	リンク先 タ ブで開く ページ内 検索	リンク先のページを新規タブで開きます。 ・リンクを選択していない場合は利用できません。 ・3つのタブを開いている場合は利用できません。 表示中のページに対し入力した文字列で検索します。 ・検索した文字列がページ内にある場合は、反転表示されます。 ・続けて検索する場合は、四(次へ)を押します。
	文字列 コピー/ 検索	表示中のページの文字列を指定して以下の
	画像保存	選択中の画像が保存できます。 ・画像を選択していない場合は利用できません。 ・保存できるファイルは、「.gif」「.jpg」「.png」の画像です。 ・画像はデータフォルダに保存されます。 ・ファイルサイズが大きい場合は、保存できないことがあります。
	お気に入 り登録 スピード	
	ダイヤル 登録	します。

→	画面メモ として保 存	表示中のページを画面メモとして保存します。
ページアクション	URLを Eメール に添付	表示中のページのURLを本文に挿入したE メール作成画面が表示されます。
	EZweb に切替え	表示中のページをEZブラウザに切り替えて 表示します。
検索ツール		▶P.197「検索ツールを利用する」
URL表示欄		▶P.197「URL表示欄を利用する

memo

◎ページアクションの一部の内容については、ページ表示中に⑥(1秒以上長押し)で呼び出すことができます。

■タブを利用する

タブを利用して、同時に複数ページを読み込み、切り替えて利用できます。

- ・ タブは3つまで利用できます。
- ・現在利用しているタブの横にある「+」の表示のあるタブを選択する ことで新規タブでスタートメニューを開くことができます。
- ・複数タブを開いているときに、一一で選択中のタブを閉じることができます。メモリが足りない場合は不要なタブを閉じてください。
- ページ表示中に 7 を押すとすぐにタブの切り替えが行えます。
- リンク選択中にページアクションから「リンク先を新規タブで開く」 を選択することで新規タブにてリンク先にアクセスすることができます。
- お気に入り(▶P.201)にて一一の(オプション)→「新規タブで開く」を 選択することで、新規タブにて選択したサイトにアクセスすること ができます。

■機能メニューを利用する

2

タブ部分から

○

を押すと下部の機能メニューを開くことができます。

I [77] (メニュー)→ () でタブを選択→ ()

が気に入り	よく利用するサイトなどを登録しておくことで、簡単にそのサイトにアクセスできます。 ・ お気に入りの登録は「ページアクション」(▶P.200)からも行えます。 ・ お気に入りは最大300KBまで、または100件まで保存できます。
アクセス履歴	過去にアクセスしたサイトの一覧を表示します。 ・履歴を選択して ⑥ (接続)を押すと、サイトにアクセスできます。 ・アクセス履歴は、最大10件保存されます。
画面メモ	現在表示中のサイトの画面を保存します。画面メモは最大5MBまで、または100件まで保存できます。 ・サイトの構成によっては、画像やFlash®コンテンツが保存されない場合があります。また、サイトの情報自体も保存されない場合があります。
設定	▶P.202「「設定」メニューを利用する」
ページ情報	表示中のページのタイトルとURL、ページサイズを表示します。 ・SSL利用サイトの場合は上記に加えてセキュリティ情報を表示します。
ダウンロード状況	ダウンロード中のファイルのダウン ロード状況を確認できます。

→	回表示画面	PCサイトビューアーを終了時に表示していた画面を表示します。 ・PCサイトビューアー起動時のスタートメニュー内でのみ利用できます。 ・キャッシュ情報を表示しますので、そのサイトの最新情報を表示しているわけではありません。 ・サイトの構成によっては、画像やFlash®コンテンツが保存されない場合があります。また、サイトの情報自体も保存されない場合があります。
0	ショート カット 一覧	ページ表示中にショートカットとして 使用できるキー操作の一覧を表示します。
ガイド	通信料 案内/ ガイド (EZweb)	PCサイトビューアーを利用する際の通信料や操作方法などを紹介している案内サイトにEZwebで接続します。
	ブラウザ バ <i>ー</i> ジョ ン	ブラウザのバージョン情報を表示します。
Wi-Fi接続		Wi-Fiのアクセスポイントに接続します。 ・アクセスポイント接続中の場合はアクセスポイントからの切断を行います。

▋「設定」メニューを利用する

機能メニュー(▶P.201)→[設定]

2 ※は、お買い上げ時/設定リセット/初期化後の設定です。

スモールスクリーン表示	スモールスクリーン表示をするかど うかを設定します。 「ON」「OFF*」 ▶P.197「スモールスクリーンにつ
	いて」
縦横表示切替	画面の縦表示/横表示を切り替えます。 「M機能に従う*」「縦表示」「横表示」 ・「M機能に従う*」「総定した場合は、 「縦横優先切替(M36)」の設定に従 います。
全画面表示	ページの内容を全画面に表示するか どうかを設定します。 「ON」「OFF*」 ・全画面表示中でも、一個を押すとメ ニューが表示されます。
画像表示	画像を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 ・ページの指定により画像が非表示 にならない場合があります。
Flash表示	Flash [®] データを表示するかどうかを 設定します。 「ON*」「OFF」
拡大縮小表示	ページを拡大表示、縮小表示します。 「80%」「100%*」「150%」「200%」 ・スモールスクリーン:Offでのズー ムイン状態、およびスモールスク リーン:Onでの縮尺となります。
JavaScript	JavaScriptを有効にするかどうかを 設定します。 「ON*」「OFF」

Cookie		Cookieを利用するかどうかを設定し
		ます。
		[ON*][OFF]
リダイレクト		無効なURLにアクセスしようとした
		場合などに、リダイレクト先のページ
		を表示するかどうかを設定します。
		[ON*][OFF]
リフレッシュ		リフレッシュ・メタタグを有効にする
		かどうかを設定します。
		[ON*] [OFF]
		・リフレッシュ·メタタグは、ホーム ページが移転したときなど、自動的
		ヘーシが移転したこさなこ、自動的 に別のページに転送する場合など
		に別のペークに転送する場合など に用いられます。
ログイン情報		ログイン時にIDとパスワードを記憶
ロノイノ旧採		ロライフ時に旧とバスフートを記憶 するかどうかを設定します。
		ON*] OFF]
ルート証明書		ルート証明書による認証を承認する
70 1 00.91		かどうかを設定します。
		ルート証明書を選択→ ● → [承認*]/
		[拒否]
警告/案内	起動時案	起動時の案内文を表示するかどうか
表示設定	内表示	を設定します。
		「する*」「しない」
	全画面表	全画面表示にする際、確認メッセージ
	示警告	を表示するかどうかを設定します。
		「する*」「しない」
	ページサ	ページサイズ(容量)の大きなページ
	イズ警告	を表示した場合に、メモリ残量が少な
	表示	くなったとき確認メッセージを表示
		するかどうかを設定します。
		「する [*] 」「しない」
	検索ツー	検索ツールに関する確認メッセージ
	ル警告表	を表示するかどうかを設定します。
	一	「する*」「しない」

警告/案内 表示設定	ログイン 情報警告 表示	メッセージを表示するかどうかを設 定します。 「する*」「しない」
リセット	アクセス 履歴 リセット	アクセス履歴をすべて削除します。
	Cookie リセット	保存されているCookie情報をすべて 削除します。
	ログイン 情報 リセット	記憶されているIDとパスワードをす べて削除します。
	前回表示 画面 リセット	前回表示画面のキャッシュ情報を削除します。
	設定 リセット	PCサイトビューアーのすべての設定 をリセットします。 ・「機能リセット(M452)」を行って もリセットされます。
	メモリ リセット	PCサイトビューアーに登録されているすべてのお気に入り/アクセス履歴/画面メモ/URL入力履歴/Cookie情報/ログイン情報/前回表示画面/スピードダイヤル(au oneトップを除く)を削除します。 ・「メモリリセット(M453)」を行ってもリセットされます。
	初期化	PCサイトビューアーのすべての設定をリセットし、登録されているすべてのお気に入り/アクセス履歴/画面メモ/URL入力履歴/Cookie情報/ログイン情報/前回表示画面/スピードダイヤル(au one トップを除く)を削除します。 ・「オールリセット(M455)」を行ってもリセットされます。

auのネットワークサービスを利用する

auでは、次のような便利なサービスを提供しています。

	サービス	参照先
標準サービス	Cメール	P.138
	お留守番サービス(ボイスメール含む)	P.204
	着信転送サービス	P.209
	割込通話サービス	P.212
	発信番号表示サービス	P.214
	番号通知リクエストサービス	P.214
	データ通信サービス	P.218
有料オプション	三者通話サービス	P.213
サービス*	EZ待ちうた	P.215
	迷惑電話撃退サービス	P.217
	通話明細分計サービス	P.218

※有料オブションサービスは、別途ご契約が必要になります。 お申し込みやお問い合わせの際は、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

お留守番サービスを利用する(標準サービス)

電源を切っているときや、電波の届かない場所にいるとき、電波OFFモードを「ON」に設定しているとき、一定の時間が経過しても電話に出られなかったときなどに、留守応答して相手の方からの伝言をお預かりするサービスです。

■お留守番サービスをご利用になる前に

 au電話ご購入時や、機種変更や電話番号変更のお手続き後、修理時の 代用機貸出しと修理後返却の際には、お留守番サービスは開始され ています。

- ・お留守番サービスと着信転送サービス(▶P.209)は同時に開始できません。
 - お留守番サービスを開始しているときに着信転送サービスを開始すると、お留守番サービスは自動的に停止されます。
- ・お留守番サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.214)を同時 に開始すると、非通知からの着信を受けた場合に番号通知リクエス トサービスが優先されます。

■お留守番サービスでお預かりする伝言・ボイスメールに ついて

お留守番サービスでは、次の通りに伝言・ボイスメールをお預かりします。

お預かり(保存)する時間	48時間まで ^{*1}
お預かりできる件数	20件まで ^{*2}
1件あたりの録音時間	3分まで

※1 お預かりから48時間以上経過している伝言・ポイスメールは、自動的に消去されます。 ※2 件数は伝言とボイスメール(▶P.206)の合計です。21件目以降の場合は、電話をかけてきた相手の方に、伝言・ボイスメールをお預かりできないことをガイダンスでお知らせします。

■ご利用料金について

月額使用料	無料
特番へのダイヤル 操作	入力する特番にかかわりなく、蓄積された伝言・ボイスメールを聞いた場合は通話料がかかります。伝言・ボイスメールがないときなど、伝言・ボイスメールを聞かなかった場合は通話料がかかりません。
遠隔操作	遠隔操作を行った場合、すべての操作について 遠隔操作を行った電話に対して通話料がかかり ます。

伝言・ボイスメール の録音

伝言・ボイスメールを残す場合、伝言・ボイスメールを残した方の電話に通話料がかかります。

※お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った 場合には通話料は発生しません。転送され応答メッセージが流 れ始めた時点から通話料が発生します。

■お留守番サービス総合案内(141)を利用する

総合案内からは、ガイダンスに従って操作することで、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの設定(録音/確認/変更)、英語ガイダンスの設定/日本語ガイダンスの設定、不在通知(蓄積停止)の設定/解除、伝言お知らせの選択/変更、着信お知らせの開始/停止ができます。

- | 待受画面で 1 4 1 6。
- 2 ガイダンスに従って操作

■ お留守番サービスを開始する(M532/M533)

- 通話中にかかってきた電話も転送する場合(留守番開始1)
- | | 待受画面で | 5 | 3 | 2 | ペテまたは | 1 | 4 | 1 | 1 | ペテ
- 2 -
- 通話中にかかってきた電話は転送しない場合(留守番開始2)
- 1 待受画面で○ 5 3 3 ペッまたは1 4 1 3 ペッ
- 2 -

■ お留守番サービスでの留守応答について

電話がかかってきたとき、au電話の状態が次の場合には、お留守番サービスに転送され、留守応答します。

- 電波の届かない場所にいた場合や電源を切っていた場合、または一 定時間(約20秒間)呼び出しても電話に出なかった場合(無応答転 送)
- ・通話中にかかってきた場合(「留守番開始 1」で開始した場合のみ) (話中転送)
- ・着信中に ⑥ (メニュー) → [着信転送] と操作した場合(選択転送)



- ◎ お留守番サービスを開始しているときに電話がかかってきても、着信音が鳴っている間(約20秒間)は電話に出ることができます。このとき、お留守番サービス以外にau電話の簡易留守メモ(▶P.296)または「オート着信(M243)」が同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先されます。お留守番サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「留守番開始2」でお留守番サービスを開始できません。日本で「留守番開始2」のお留守番サービスを開始したまま海外へ行かれた場合は、通話中の着信もお留守番サービスに転送します。
- ○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、選択転送ができません。

■ お留守番サービスを停止する (M534)

- 1 待受画面で 5 3 4 C_{x7} または
- 2 -



◎ お留守番サービスを停止しても、録音された伝言・ボイスメールや応答メッセージは消去されません。

◎お留守番サービスを停止していても、伝言・ボイスメール再生「1417」、応答メッセージの録音/確認/変更「1414」などの操作をすることができます。

|電話をかけてきた方が伝言を録音する

ここでご説明するのは、電話をかけてきた方が伝言を録音する操作です。

■ お留守番サービスで留守応答

かかってきた電話がお留守番サービスに転送されると、biblioのお客様が設定された応答メッセージで応答します。(▶P.207「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M535)」)

電話をかけてきた相手の方は「#」を押すと、応答メッセージを最後まで聞かすに(スキップして)操作 (2)に進むことができます。ただし、応答メッセージのスキップ防止が設定されている場合は、「#」を押しても応答メッセージはスキップしません。

2 伝言を録音

録音時間は、3分以内です。

伝言を録音した後、操作 <! へ進む前に電話を切っても伝言をお預かりします。

録音終了後、ガイダンスに従って次のキー操作ができます。

- 1:録音した伝言を再生して、内容を確認する
- [2]:録音した伝言を「至急扱い」にする
- 9:録音した伝言を消去して、取り消す
- ★:録音した伝言を消去して、録音し直す
- 4



◎電話をかけてきた方が「至急扱い」にした伝言は、伝言やボイスメールを再生するとき、他の「至急扱い」ではない伝言より先に再生されます。

◎ お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通 話料は発生しませんが、転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から 通話料が発生します。

■ボイスメールを録音する

相手の方がau電話でお留守番サービスをご利用の場合、相手の方を呼び出すことなくお留守番サービスに直接ボイスメールを録音できます。また、相手の方がお留守番サービスを停止していてもボイスメールを残すことができます。

1 待受画面で 1 6 1 2 +相手の方のau電話番号を入力→

2 ガイダンスに従ってボイスメールを録音

【伝言お知らせについて

お留守番サービスセンターで伝言やボイスメールをお預かりしたことを通知音と文字でお知らせします。

伝言お知らせは、着信履歴(▶P.99)で確認できます。

伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴/総件数のみをお知らせする「発番情報なし」の2種類があります。



- ◎ 「発番情報なし」と「発番情報あり」の保持期間は共に48時間です。
- ◎ それぞれ保持件数は次の通りです。発番情報なし:1件
 - 発番情報あり:20件
- ◎ ご契約時は、「発番情報あり」に設定されています。お留守番サービス総合案内(▶P.205)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に設定すると、「発番情報なし」に変更できます。

◎通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。

▋着信お知らせについて

お留守番サービスセンターに着信があったことを通知音と文字でお知らせします。

着信お知らせは着信履歴(▶P.99)で確認できます。電話をかけてきた 相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に、着信があった時間と、 相手の方の電話番号をお知らせします。

//memo

- ◎ 電話番号通知がない着信についてはお知らせしません。ただし、番号通知があっても番号の桁数が20桁以上の場合もお知らせしません。
- ◎ 着信お知らせの保持期間は約6時間、保持件数は最大4件です。
- ◎ ご契約時の設定は、着信お知らせで相手の方の電話番号をお知らせします。 お留守番サービス総合案内(▶P.205)で着信お知らせ(着信通知)を停止することができます。
- ◎通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。

■伝言・ボイスメールを聞く(M531)

- 1 待受画面で 5 3 1 4 または
 - 1 4 1 7 C_{xy}

2 ガイダンスに従ってキー操作

- 1 :同じ伝言をもう一度聞く
- [2]: 伝言を保存
- [4]:5秒間巻き戻して聞き直す
- 5 : 伝言を一時停止(20秒間)*
- 6 :5秒間早送りして聞く
- 9 : 伝言を消去

- : 伝言再生中の操作方法を聞く
- #:次の伝言を聞く
- ※:前の伝言を聞く
- ※ □ 以外のキーを押すと、伝言の再生を再開します。

Memo

- お留守番サービスの留守応答でお預かりした伝言も、ボイスメール (▶P.206)も同じものとして扱われます。
- ◎ 伝言・ボイスメールの再生後、保存または消去を選択しないと、その伝言・ボイスメールは常に新しいものとして保存されます。

| 応答メッセージの録音/確認/変更をする | (M535)

現在設定されている応答メッセージの内容を録音/確認/変更したり、スキップ防止などの設定を行うことができます。

- ■すべてお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合
- 1 →3分以内で応答メッセージを録音→ # → #
- ■名前のみお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合
- 2 →10秒以内で名前を録音→ # → # → -
- 設定されている応答メッセージを確認する場合
- [2] ③ →応答メッセージを確認→ 🙃

- 蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音する場合
- 2 7 → 3分以内で応答メッセージを録音 → # → # → □

Mmemo

- ◎ 録音できる応答メッセージは、各1件です。
- ◎ご契約時は、標準メッセージに設定されています。
- ◎応答メッセージを最後まで聞いて欲しい場合は、応答メッセージ選択後の 設定でスキップができないようにすることもできます。
- ◎録音した応答メッセージがある場合に、ガイダンスに従って 4 を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎録音した蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)がある場合に、ガイダンスに従って
 8 を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■伝言の蓄積を停止する(不在通知)

長期間の海外出張やご旅行でご不在の場合などに伝言・ボイスメール の蓄積を停止することができます。

あらかじめ蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音しておくと、お客様が録音された声で蓄積停止時の留守応答ができます。 (▶P.207「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M535)」)

1 待受画面で 1 6 1 0 🕼

2 -

//memo

◎蓄積を停止する場合は、事前にお留守番サービスを開始しておく必要があります。

蓄積停止を解除する

- 2 ガイダンスを確認後 一

Mmemo

- ◎蓄積を停止した後、お留守番サービスを停止/開始しても、蓄積停止は解除されません。お留守番サービスで伝言・ポイスメールをお預かりできるようにするには、「1611」にダイヤルして蓄積停止を解除する必要があります。
 ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。
- | お留守番サービスを遠隔操作する | (遠隔操作サービス)

お客様のbiblio以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、 海外の電話などから、お留守番サービスの開始/停止、伝言・ボイス メールの再生、応答メッセージの録音/確認/変更などができます。

■ 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
総合案内(伝言再生など)	0141
お留守番サービスの開始	1411/1413
お留守番サービスの停止	1410
伝言・ボイスメールの再生	1417

- ご利用のbiblioの電話番号を入力
- | 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」 (▶P.44)をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作



- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎遠隔操作には、プッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

■英語ガイダンスへ切り替える(M536)

お留守番サービスの操作ガイダンスや、標準の応答メッセージを日本 語から英語に変更できます。

- 1 待受画面で 5 3 6
 または
 - 1 4 1 9 1 **/**_{xy}

英語ガイダンスに切り替わったことが英語でアナウンスされます。

2 -



- ◎ ご契約時は、日本語ガイダンスに設定されています。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ 日本語ガイダンスへ切り替える(M537)

- 1 待受画面で 5 3 7 4 または
 - 1 4 1 9 0 6

日本語ガイダンスに切り替わったことが日本語でアナウンスされます。

2 -



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

着信転送サービスを利用する(標準サービス)

電話がかかってきたときに、登録した別の電話番号に転送するサービスです。

電波が届かない地域にいるときや、通話中にかかってきた電話などを転送する際の条件を、無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送の4つから選択できます。

memo

- ◎緊急電話(110/119/118)、時報/天気予報(117/177)など一般に 転送先として望ましくないと思われる番号には転送できません。
- ◎着信転送サービスとお留守番サービス(▶P.204)は同時に開始することはできません。着信転送サービスの設定中にお留守番サービスを開始すると、着信転送サービスは自動的に停止されます。
- ◎着信転送サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.214)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスを優先します。
- ◎無応答転送、話中転送、選択転送は同時に設定が可能です。同時に開始している場合の優先順位は、次の通りです。①話中転送 ②選択転送 ③無応答転送
- ◎無応答転送、話中転送、選択転送を開始した後でフル転送を開始すると、フル転送のみ有効となります。
- ◎ 海外での着信転送サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

■ご利用料金について

月額使用料	無料
サービス開始 「1422」~「1425」	無料
サービス停止「1420」	無料
相手先からbiblioまでの 通話料	有料 ※電話をかけてきた相手の方のご負担となります。

biblioから転送先までの 通話料 有料 ※ お客様のご負担となります。

※海外の電話に転送した場合は、ご契約された国際電話 通信事業者からのご請求となります。

応答できない電話を転送する(無応答転送)

電波の届かない場所にいるときや、電源が切ってあるときなど、かかってきた電話に出ることができないときに電話を転送します。

- 1 待受画面で 1 4 2 2 +転送先電話番号を入力 → 🐬
- 2 -

//memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、 1 4 2 1 2 元で設定できます。
- ◎無応答転送を設定しているときに電話がかかってくると、着信音が鳴っている間(約20秒間)は、電話に出ることができます。このとき簡易留守メモ(▶P.296)または「オート着信(M243)」が同時に設定されている場合は、応答時間の短い方が優先されます。なお、着信転送サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。

■通話中にかかってきた電話を転送する(話中転送)

- 計 待受画面で 1 4 2 3 +転送先電話番号を入力→ C√√
- 2 -



◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 3 2 で設定できます。

◎ 話中転送と割込通話サービス(▶P.212)を同時に設定している場合は、割込通話サービスが優先されます。

■ かかってきたすべての電話を転送する(フル転送)

- 待受画面で 1 4 2 4 +転送先電話番号を入力→ で
- 2 -

Memo

- 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 4 点で設定できます。
- ◎ フル転送を設定している場合は、お客様のbiblioは呼び出されません。

■手動で転送する(選択転送)

かかってきた電話に出ることができないときなどに、手動で転送します。

- 1 待受画面で 1 4 2 5 + 転送先電話番号を入力→ で
- 2 -

Imemo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 5 ごできます。
- ◎ 着信中に ◉ (メニュー)→[着信転送]と操作すると、転送先電話番号に転送します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■海外の電話へ転送する

001国際電話サービスをご利用いただくと、海外の電話に転送できます。

例: アメリカの「212-123-XXXX」に転送する場合

■ 転送の種類によって、それぞれの番号を入力→ 🚓

1 4 2 2 :無応答転送 1 4 2 3 :話中転送

 1 4 2 4 : フル転送

 1 4 2 5 : 選択転送

[2] 転送先電話番号を入力

転送先電話番号をOO1国際アクセスコードから入力します。



3

Memo

◎ 001国際電話サービス以外の国際電話サービスでも転送がご利用いただけますが、一部の国際電話通信事業者で転送できない場合があります。

■ 着信転送サービスを停止する(転送停止)

着信転送サービスを停止します。

| 待受画面で 1 4 2 0 🦾

2 -

着信転送サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のbiblio以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、 海外の電話などから、着信転送サービスの転送開始(無応答転送、話中 転送、フル転送、選択転送)、転送停止ができます。

■ 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
無応答転送開始	1422
話中転送開始	1423
フル転送開始	1424
選択転送開始	1425
転送停止	1420

- 🙎 ご利用のbiblioの電話番号を入力
- 引 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(P.44)をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作



- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎遠隔操作には、ブッシュトーンを使用します。ブッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

割込通話サービスを利用する(標準サービス)

通話中に別の方から電話がかかってきたときに、現在通話中の電話を 一時的に保留にして、後からかけてこられた方と通話ができるサービ スです。

#memo

- ◎ 新規にご加入いただいた際には、サービスは開始されていますので、すぐにご利用いただけます。ただし、機種変更の場合や修理からのご返却時または au ICカードを差し替えた場合には、ご利用開始前に割込通話サービスをご希望の状態(開始/停止)に設定し直してください。
- ◎ Packet通信ご利用の際や、EZwebをご利用の際(特に有料データをダウンロード中)などに、割込通話を受けたくない場合は、割込通話サービスを停止後にご利用ください。

■ご利用料金について

月額使用料	無料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかか
	ります)

■割込通話サービスを開始する(M538)

1 待受画面で ● 5 3 8 Cy または
1 4 5 1 Cy

2 -

//memo

- ◎割込通話サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.214)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎割込通話サービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.217)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合はご利用になれません。

■割込通話サービスを停止する(M539)

1 待受画面で ● 5 3 9 C_{xy} または

2 -

Ime

- memo
- ◎割込通話サービスを「停止」に設定しても、Packet通信やEZweb起動中に しばらくデータのやりとりがない場合には、かかってきた電話を受けるこ とができます。
- ◎「最大3.1Mbpsエリア」でPacket通信をしている場合に割込通話サービスが停止」に設定されていると、一部のサービスで設定通りに動作しなくなる場合があります。割込通話サービスが「開始」に設定されているときは、設定通りに動作します。
- ○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■割込通話を受ける

- Aさんと通話中にBさんが電話をかけてきた場合
- 📘 Aさんと通話中に割込音が聞こえる
- 2

Aさんとの通話は保留になり、Bさんと通話できます。

【◆】を押すたびにAさん・Bさんとの通話を切り替えることができます。

○ を押すと、通話中/保留中の両方の通話が終了します。

// memo

- ◎ 通話中に相手の方が電話を切ったときは、保留中の相手との通話に切り替わります。
- ◎ 割込通話時の着信も着信履歴に記録されます。ただし、発信者番号通知/非 通知などの情報がない着信については記録されない場合があります。

◎ 海外での割込通話サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

▋割り込みされたくないときは

大事な用件などで割り込みされたくない通話相手の場合は、その相手 の方との通話だけ、割り込みを禁止できます。

| 待受画面で 1 4 5 2 +相手先電話番号を入力

 $\rightarrow \boxed{ \sim_{7} }$

memo

- ◎ 発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186/184」を最初に ダイヤルしてください。
- ◎割込禁止の通話中に別の相手から電話があった場合は、お話し中になります。ただし、お留守番サービスを開始しているときは、お留守番サービスへ転送されます。

三者通話サービスを利用する (オプションサービス)

通話中に他のもう

1人に電話をかけて、3人で同時に通話できます。

- Aさんと通話中に、Bさんに電話をかけて3人で通話する場合
- Aさんと通話中にBさんの電話番号を入力 通話中に回を押すと、アドレス帳から電話番号を呼び出せます。
- ② 「スァ」 通話中のAさんとの通話が保留になり、Bさんを呼び出します。

4

3人で通話できます。

で到を押すと、Bさんとの電話が切れ、Aさんとの二者通話に戻ります。 を押すと、Aさんとの電話とBさんとの電話が両方切れます。

//memo

- ◎ 三者通話中の相手の方が電話を切ったときは、もう1人の相手の方との通話になります。
- ◎ 三者通話ではAさんとの通話、Bさんとの通話それぞれに通話料がかかります。
- ◎ 三者通話中は、割込通話サービスをご契約のお客様でも割り込みはできません。
- ◎三者通話中は、Cメールを送ることはできません。
- ◎三者通話の2人目の相手として、割込通話サービスをご利用のau電話を呼び出したとき、相手の方が割込通話中であった場合には、割り込みはできません。
- ◎ 海外での三者通話サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

■ご利用料金について

月額使用料	有料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)

電話をかけた相手の方の電話機にお客様の電話番号を通知したり、着信時に相手の方の電話番号がお客様のbiblioのディスプレイに表示されるサービスです。

■お客様の電話番号の通知について

相手の方の電話番号の前に「184」(電話番号を通知しない場合)または「186」(電話番号を通知する場合)を付けて電話をかけることによって、通話ごとにお客様の電話番号を相手の方に通知するかどうかを指定できます。

//memo

- ◎ 発信者番号(biblioの電話番号)はお客様の大切な情報です。お取り扱いについては十分にお気を付けください。
- ◎ 電話番号を通知しても、相手の方の電話機やネットワークによっては、お客様の電話番号が表示されないことがあります。

■ 相手の方の電話番号の表示について

電話がかかってきたときに相手の方の電話番号が、biblioのディスプレイに表示されます。

相手の方が電話番号を通知しない設定で電話をかけてきたときや、電話番号が通知できない電話からかけてきた場合は、その理由がディスプレイに表示されます。

表示	説明
「非通知設定」 (ID Unsent)	相手の方が発信者番号を通知しない設定で電話を かけている場合に表示されます。
「公衆電話」 (Payphone)	相手の方が公衆電話からかけている場合に表示されます。

表示	説明
「通知不可能」 (Not Support)	相手の方が国際電話、一部地域系電話、CATV電話など、発信者番号を通知できない電話から電話をかけている場合に表示されます。

■ 電話番号を通知するかどうかを設定する(M46)

| 待受画面で ● 4 6

 ON
 お客様のbiblioの電話番号が、相手の方に通知されます。

 OFF
 電話番号は、相手の方に通知されません。

Mmemo

- ◎電話をかけるとき、「184」または「186」を相手の方の電話番号に追加して 入力した場合は、「発信者番号通知(M46)」の設定にかかわらず、入力した 「184」または「186」が優先されます。
- ◎発信番号表示サービスの契約内容が非通知の場合は、「発信者番号通知 (M46)」を「ON」にしていても相手の方に電話番号が通知されません。電話 番号を通知したい場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ 「発信者番号通知(M46)」を「OFF」に設定しても、緊急通報番号(110、119、118)への発信時や、Cメール送信時は発信者番号が通知されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一律電話番号が表示されます。

番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)

電話をかけてきた相手の方が電話番号を通知していない場合、相手の方に電話番号の通知をしてかけ直して欲しいことをガイダンスでお伝えするサービスです。

//memo

- ◎初めてご利用になる場合は、停止状態になっています。
- ◎お留守番サービス(▶P.204)、着信転送サービス(▶P.209)、割込通話サービス(▶P.212)、三者通話サービス(▶P.213)のそれぞれと、番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎ 番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.217)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎サービスの開始・停止には、通話料はかかりません。

■ 番号通知リクエストサービスを開始する

- 2 -

//memo

- ◎電話をかけてきた相手の方が意図的に電話番号を通知してこない場合は、相手の方に「こちらはauです。お客様の電話番号を通知しておかけ直しください。」とガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。
- ◎番号通知リクエストサービスを開始したまま海外(国際ローミングエリア) へ行かれた場合にも、電話番号を通知してこない相手からの着信には、番号 通知リクエストサービスのガイダンスが流れます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合や、次の条件からの着信時は、番号通知リクエストサービスは動作せず、通常の接続となります。
 - 公衆電話、国際電話
 - ・Cメール
 - その他、相手の方の電話網の事情により電話番号を通知できない電話からの発信の場合

■ 番号通知リクエストサービスを停止する

- | 待受画面で 1 4 8 0 🧒
- 2 -

EZ待ちうたを利用する(オプションサービス)

EZ待ちうたとは、呼出音の代わりに、発信相手へお気に入りの音楽や メロディを聴かせてあげることができるサービスです。

指定した発信者や日時・時間帯によって、それぞれ違った音楽を選ぶこともできます。

■ EZ待ちうたに関するご注意

- 月額使用料は、有料です。
- ・au電話においてEZ待ちうたのオプションサービスを解約すると、楽曲の利用契約も同時に解約されます。なお、解約済みとなった楽曲の利用情報は、EZ有料情報サービスの「継続利用確認」メニューでは最大で解約した翌々日まで、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストおよびMy設定では最大で解約した翌日まで、表示される場合があります。
- 権利上の理由その他KDDI(株)および沖縄セルラー電話(株)の都合により、お客様に通知することなく楽曲の提供(待ちうたMyリストに設定済みの楽曲も含む)を終了させていただく場合があります。
- ・改番、譲渡、一時休止、または一部のEZwebコース変更を伴う機種変更において、楽曲の利用契約は解約扱いとなります。なお、各手続き後、同月内で同一楽曲ともう一度利用契約を結んだ場合は月額料金が改めて発生します。
- 混雑した場合などでは、電波状態により待ちうたの音質が変化する場合があります。
- EZ待ちうたをご利用いただくには、EZ待ちうたに加え、EZwebの お申し込みが必要です。
- 楽曲を試聴する場合、通話料が発生します。また、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストなどの各種設定には、パケット通信料が発生します。これらの料金はお客様のご負担となりますので、ご注意ください。

■待ちうたの楽曲を登録する(M22)

- 🔃 待ちうたの楽曲を登録

memo

- ◎ 設定した待ちうたは、待ちうたMyリストに登録されます。
- ◎購入した楽曲は最大20曲まで保存できます。また、設定する曲を入れ替え ることができます。
- 最大5グループ(1グループあたり10人)まで設定できます。
- ◎ 相手の方(発信者)には音楽やボイスが呼出音であることをアナウンスでお 知らせします。
- ○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■楽曲を聴かせる設定をする(M22)

- 全員に聴かせる場合
- [2] [EZ待ちうた設定メニュー]→[My設定] →[1.みんなに聴かせる]
- 画面の指示に従って設定

Mmemo

- ○発信者番号が番号非通知の着信には、「みんなに聴かせる」に設定した楽曲 が流れます。
- ○「特定の人達に聴かせる」「決まった日時・曜日に聴かせる」を設定すること もできます。
- ◎着信転送サービス(▶P.209)が起動されている場合、転送条件を問わず、電 話をかけてきた相手の方に「EZ待ちうた」の楽曲は流れません。
- ◎ グローバルパスポートCDMAで海外で使用しているときは、電話をかけて きた相手の方にEZ待ちうたの楽曲は流れません。
- ○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

▋待ちうた情報お知らせサービスを利用する

EZ待ちうたご加入者へ電話をかけて聴いた待ちうた情報を、Cメール で通知するサービスです。

ここで説明するのは、電話をかけて待ちうたを聴いた方が利用できる 操作です。

■ 待ちうたを聴いてから60分以内に 090-4444-1460へ電話をかける

最後に聴いた待ちうたの「曲名&アーティスト名」が、Cメールで送信さ れてきます。



- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスをご利用できるのは、Cメール対応のau電 話をご利用のお客様のみとなります。
- ○Cメールで通知するのは、直前の1曲のみとなります。
- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスの特番に発信する場合、通話料が発生しま đ.
- ◎楽曲をお聴きになってから60分を経過した場合、待ちうた情報お知らせ サービスのCメールは配信されません(090-4444-1460への通話料 は発生します)。

迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)

迷惑電話やいたずら電話がかかってきて通話した後に「1442」にダイヤルすると、次回からその発信者からの電話を「お断りガイダンス」で応答するサービスです。



◎ お留守番サービス(▶P.204)、着信転送サービス(▶P.209)、割込通話サービス(▶P.212)、三者通話サービス(▶P.213)、番号通知リクエストサービス(▶P.214)のそれぞれと、迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

■ご利用料金について

月額使用料	有料
受信拒否リスト登録「1442」	無料
最後の登録を削除「1448」	無料
すべての登録を削除「1449」	無料

最後に着信した電話番号を受信拒否リストに登録 する

迷惑電話などの着信後、次の操作を行います。

- | 待受画面で 1 4 4 2 4 2 67
- 2 -

Memo

- ◎ 受信拒否リストに登録できる電話番号は10件までです。10件を超えて登録すると、最も古い電話番号を削除して、新しい電話番号を登録します。
- ◎ 電話番号の通知のない着信についても、受信拒否リストに登録できます。

- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合や、次の条件からの着信時は受信拒否リストへは登録できません。
 - 警察、消防機関、海上保安本部
 - 公衆電話、国際電話
 - Cメール
- ◎ 通話をせずに、不在着信となった電話番号は登録できません。
- ◎受信拒否リストに登録した相手の方から電話がかかってくると、相手の方 に「こちらはねいです。おかけになった電話番号への通話は、お客様のご希望 によりおつなぎできません。」とお断りガイダンスが流れ、相手の方に通話 料がかかります。
- ◎受信拒否リストに登録された相手の方が、電話番号を非通知で発信した場合もお断りガイダンスに接続されます。
- ◎国際ローミング中には、受信拒否リストの登録/削除はできません。日本で 受信拒否リストに登録されていた相手から着信があった場合には、お断り ガイダンスに接続されます。
- ◎受信拒否リストに登録した相手の方でも次の条件の場合は、迷惑電話撃退サービスは動作せず、通常の接続となります。
 - Cメール
 - ・ 国際ローミング中のau電話からの着信

最後に登録した電話番号を受信拒否リストから 削除する

- | 待受画面で 1 4 4 8 🗫
- 2



◎受信拒否リストに複数の電話番号が登録されている場合は、最後に登録した電話番号から順に1件ずつ削除されます。

受信拒否リストに登録した電話番号を 全件削除する

1 待受画面で 1 4 4 9 🕼

2 -

通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)

分計したい通話について相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行するサービスです。それぞれの通話明細書には、「通話先・通話時間・通話料」が記載されます。

計 待受画面で 1 3 1 +相手先電話番号を入力→



- ◎分計したい通話ごとに、相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルする必要があります。
- ◎発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186/184」を最初に ダイヤルしてください。
- ◎ フリーダイヤル、110、119、118、Cメールなどの一部の番号では「131」を付けて分計発信できません。分計対象外の番号へ「131」を付けてダイヤルした場合は、ご利用できない旨のガイダンスが流れます。
- ◎月の途中でサービスに加入されても、加入日以前から[131]を付けてダイヤルされていた場合は、月初めまでさかのぼって分計対象として明細書へ記載されます。

データ通信サービス(PacketWIN)を 利用する(標準サービス)

PacketWINは、Packet通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービスです。最大通信速度受信3.1Mbps/送信1.8MbpsでのPacket通信によるインターネット接続やLAN接続を行うことができます。

※ご使用の通信環境により、最大通信速度は受信2.4Mbpsまたは144kbps/送信144kbpsまたは64kbpsとなる場合があります。

biblioでは「au.NET(エーユードットネット)」や、PacketWIN対応プロバイダ(別途、プロバイダとの契約が必要)のご利用により、パソコンなどを手軽にインターネットに接続し、Packet通信を行うことができます。また、ダブル定額ライトなどのパケット通信料割引サービスご加入でインターネット接続時の通信料を定額でご利用いただけます。au.NET、パケット通信料割引サービスについては、最新のau総合カタログ/auのホームページをご参照ください。また、対応プロバイダのサービス内容につきましては、各社にご確認ください。

■パケット通信ご利用上の注意

- ・Bluetooth®接続やUSBドライバ/USBケーブル(別売)を使用して の通信料は、パソコン・PDA・カーナビなどを利用したパケット通信 料定額サービス対応機種で、かつ、パケット通信料割引サービスにご 加入いただいていない場合、パケット通信料割引サービスの上限額 の対象とはなりません。
- ・画像を含むホームページの閲覧、動画データなどのダウンロードなど、データ量の多い通信を行うとパケット通信料が高額となりますのでご注意ください。
- ・ワーム型のコンピューターウィルスなどの影響により、常時au電話とパソコンを接続した環境にてデータ通信をご利用の場合、お客様が意図しない通信が継続的に発生するおそれがあります。ご利用にあたりましては、ウィルス予防・対処策を講じていただくと共に、ご利用方法につきましてもご配慮いただきますようお願い申し上げます。

- ・で使用中の通信環境により、最大通信速度は受信2.4Mbpsまたは 144kbps/送信144kbpsまたは64kbpsとなる場合があります。
- ネットワークへの過大な負荷を防止するため、一度に大量のデータ 送受を継続した場合やネットワークの混雑状況などにより、通信速 度が自動的に制限される場合があります。
- biblioは、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- ・パソコンなどからの接続の方法、Packet通信の方法は、パソコンなどでご利用になる通信ソフトの取扱説明書をご参照ください。

■ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。 biblioから:待受画面で $\mathbf{E} \rightarrow [\mathrm{au} \ \mathrm{one} \ \mathrm{hy}] \rightarrow [\mathrm{au} \ \mathrm{br}]$ $\rightarrow [\mathrm{au} \ \mathrm{br}]$ $\rightarrow [\mathrm{au} \ \mathrm{br}]$ $\rightarrow [\mathrm{au} \ \mathrm{br}]$

パソコンから: https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート) **パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

■ PacketWINのご利用料金について

月額使用料	無料
通信料*	有料

■ au.NETのご利用料金について

月額使用料	有料(ご利用月のみ発生)
通信料*	有料

※ 通信料については、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

■現在地の通信環境を確認する(M571)

次のメッセージが表示されます。

通信環境の説明
CDMA 1X WINサービス
エリア内です。
CDMA 1X WINサービス
エリア外です。
電波圏外(サービスエリア
外か電波極弱)です。

memo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「通信環境確認(M571)」を行うことができません。

■PacketWINを利用するための準備をする

PacketWINをご利用になる前に、USBドライバの設定とパソコン側でのダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の設定が必要です。 USBドライバについては、付属のインストールマニュアルをご参照ください。また、最新のドライバおよびインストールマニュアルについては、下記のホームページをご確認ください。

auのホームページ:http://www.au.kddi.com/seihin/shuhenkiki/kiki/usb driver.html

- biblioとパソコンなどを接続機器(USBケーブルWIN (別売)など)を使って接続
- 🙎 接続機器のモデムを設定
- ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)を設定

■ au.NETご利用の場合の設定

項目	設定(値)
ユーザー名*1	[au@au-win.ne.jp]
パスワード*1	[au]
電話番号**2	*99**24#
DNSアドレス	プライマリDNS:210.196.3.183 セカンダリDNS:210.141.112.163

- ※1 ユーザー名とパスワードは、全ユーザー共通です。半角小文字で入力してください。
- ※2「ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)」の「電話番号」項目欄には「*99**24井」と設定してください。「*99**24井」以外の英数字を設定した場合は接続できませんのでご注意ください。



- ◎ Packet通信中に 回 (確認)を押すと、現在の通信環境がポップアップ表示されます。
- ◎ Packet通信中にEメールを受信した場合は、
 酒が表示されて、「お知らせ受信(M214)」で設定された通知音が鳴ります。Packet通信を終了した後、Eメールを受信します。
- ◎ Packet通信中にCメールを受信した場合は、が表示されて、「Cメール受信(M215)」で設定された受信音が鳴ります。Packet通信を終了した後、受信したCメールの内容を確認できます。
- ◎ Packet通信中に緊急地震速報を受信した場合は、か表示されて、警報音(固定)が鳴ります。Packet通信を終了した後、受信した緊急地震速報の内容を確認できます。

Wi-Fi WIN

■ Wi-Fi WINサービスとは

Wi-Fi WINは、無線LAN(Wi-Fi®)機能を使いEZwebやPCサイトビューアーなど、普段お使いのインターネットサービスをより快適にするサービスです。Wi-Fi WINならではの動画や大容量コンテンツをお楽しみいただけます。

はじめに

■ご利用の前に用意いただくもの

Wi-Fi WINをご利用いただく前に、次のものをご用意ください。

- ・ブロードバンド回線 ・アクセスポイント(無線LAN親機)
- biblio本体

■ご利用開始までの流れ

Wi-Fi WINをご利用いただくには次の操作を行います。

■ アクセスポイントを登録する(▶P.221)

Wi-Fi WINでご利用になるアクセスポイントの情報をbiblioに登録します。

2 アクセスポイントに接続する(▶P.223)

登録したアクセスポイントに接続を行います。接続が完了すると、Wi-Fi WINをご利用になれる状態です。

🔞 通信を開始する

EZwebやPCサイトビューアーなど、お好きなサービスをご利用ください。



- ◎ Wi-Fi WINのご利用には、EZweb、パケット定額サービス、Wi-Fi WINオプション(有料)へのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ Wi-Fi WINでは一部ご利用いただけない通信がございます。 (例: GPS通信、音声通話、Cメール、au.NETなど)

- ◎お使いの環境によっては通信速度が低下したり本サービスをご利用になれない場合がございます。
- ◎ Wi-Fi WIN利用中は待受時間が短くなることがございます。ご利用の際は 電池残量にご注意ください。
- ③ご利用いただけるブロードバンド回線、アクセスポイントについてはauホームページ、もしくは待受画面で ⑥→[Wi-Fi WIN]→[利用ガイドへ接続](アクセスポイント登録後は、待受画面で⑥→[Wi-Fi WIN]→[Wi-Fi WIN]→
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は使用できません。
- ◎ Wi-Fi WINは海外では使用しないでください。
- ◎ Wi-Fi WINのWi-Fi機能はIEEE 802.11b/gに対応しています。
- ◎ Wi-Fi®はWi-Fi Alliance®の登録商標です。

アクセスポイント(無線LAN親機)を登録する

Wi-Fi WINを始める前に、ご利用になるアクセスポイントの情報を登録します。アクセスポイントは20件まで登録することができます。

■(1)アクセスポイント登録ウィザードを起動する

アクセスポイント登録ウィザードを使うことにより、アクセスポイントの登録を簡単に行うことができます。

■ アクセスポイントを初めて登録する場合

| | 待受画面で ● → [Wi-Fi WIN]

Wi-Fi WINのご紹介画面が表示されます。 内容をご確認のうえ、「アクセスポイント登録」を 選択してください。 Wi-Fi(無線LAN)を 利用することでより 高速で快適な通信が 可能にWi-FiWIN専用 のコンテンツも楽しめます ※ご利用にはサービス 申込みとアクセスポイント 登録が必要です

+ アクセスト[®] イント登録 2 利用が イト へ接続

戻る選択

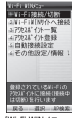
《Wi-Fi WIN紹介画面》

■ すでに1つ以上のアクセスポイントを登録している場合

] 待受画面で ● → [Wi-Fi WIN]

Wi-Fi WINメニューが表示されます。

[2] [アクセスポイント登録]



《Wi-Fi WINメニュー》

■(2)登録方法を選ぶ

お使いのアクセスポイントに合わせたアクセスポイント登録方法を選択します。

AOSS



BUFFALOのAir Stationなど、AOSS™マークが印字されたアクセスポイントをお使いの場合にはこちらを選択してください。

■ らくらく無線スタート



NECアクセステクニカのAtermなど、らくらく無線スタート®マークが印字されたアクセスポイントをお使いの場合にはこちらを選択してください。



《アクセスポイント 登録ウィザード》

■ WPS



WPSマークが印字されたWi-Fi Protected Setup™ 対応アクセスポイントをお使いの場合にはこちらを選択してください。

■マニュアル登録



前述3つのどれにも該当しないアクセスポイントをお使いの場合にはこちらを選択してください。マニュアル登録には、アクセスポイントを探して登録する「検索登録」と、アクセスポイントの情報を一つ一つ手動で登録する「手動登録」があります。



- 登録方法の詳細はauホームページ、もしくは待受画面で → [Wi-Fi WIN]→ [Wi-Fi WINサイトへ接続]の順に操作してご確認ください。
- AOSS™は株式会社バッファローの商標です。
- ◎ らくらく無線スタート®はNECアクセステクニカ株式会社の登録商標です。
- Atremは日本電気株式会社の登録商標です。
- Wi-Fi Protected Setup™はWi-Fi Alliance®の商標です。
- ◎ Wi-Fi WINメニューで団 (AP検索)を押すと、マニュアル登録の「検索登録」を行えます。

■(3)アクセスポイントを登録する

あとは表示される画面に従い操作を行ってくださ い。

右の画面が表示されればアクセスポイントの登録は完了です。

登録したアクセスポイントを数分間隔で検索し、自動的に接続します。

自動接続のON/OFFや検索の間隔はWi-Fi WINメニューで変更できます。

登録が完了しました
*初期設定では10分年
に自動で接続します
*Wi-Fi接続中はGPSを
使用したサービスが
ご利用頂けません
×電池の消費量が多く
なるため、電池残量
にご注意ください

Wi-FiWINサ仆へ接続 2Wi-Fi WINメニューへ 戻る 選択

《アクセスポイント 登録完了画面》

Wi-Fi WINメニュー

Wi-Fi WINメニューでは、Wi-Fi WINを快適にお使いいただくための 各種設定ができます。

间 待受画面で ◉ →[Wi-Fi WIN]

2	Wi-Fi接続/ 切断	Wi-Fiのアクセスポイントに接続します。 ・アクセスポイント接続中の場合はアクセスポ イントからの切断を行います。
	Wi-FiWINサイトへ接続	EZブラウザを起動してWi-Fi WINサイトを表示 します。Wi-Fi WINサイトでは、利用方法やWi- Fi WINならではのコンテンツをご案内しており ます。
	アクセスポイ ント一覧	biblioに登録しているアクセスポイントの一覧を表示し、アクセスポイントを選択して接続したり、登録情報の編集/削除を行うことができます。 また、「新規登録」→ ⑥ と操作すると、アクセスポイントを登録できます。 ▶ P.222「(2)登録方法を選ぶ」 ・アクセスポイント一覧は接続優先順位の高い順に表示されます。 四 (サブメニュー) → [並び替え]と操作すると優先順位を変更できます。
	アクセスポイ ント登録	アクセスポイント登録ウィザードを起動し、ア クセスポイントを登録することができます。 ▶P.222「(2)登録方法を選ぶ」
	自動接続設定	アクセスポイントの自動接続ON/OFF、および次の設定ができます。 自動接続間隔:自動接続ONのときにアクセスポイントを自動で検索する間隔を設定します。 切断タイマー:自動接続OFFのときに無通信状態を監視し、アクセスポイントから自動で切断するまでの時間を設定します。

その他設定/ 情報	MACアド レス	お使いのbiblioのMACアドレスを 確認できます。
	IPアドレス	お使いのbiblioに割り振られるIPア ドレスの設定ができます。
	Wi-Fi設定 リセット	Wi-Fi関連の設定をお買い上げ時の 状態に戻します。

memo

◎Wi-Fi WINメニューは、アクセスポイント登録後に操作可能となります。 ◎Wi-Fi設定リヤットでは、次の項目がリヤットされます。

Wini taxとりとしては、外の場合かりとファミれる。アクセスボイント一覧/自動接続設定(ON/OFF、自動接続間隔、切断タイマー)/IPアドレス

アクセスポイントに接続する

Wi-Fi WINを利用するために、登録したアクセスポイントに接続します。

■自動接続

「自動接続設定」を「ON」に設定しているときは、定期的にアクセスポイントを検索して接続します。

アクセスポイントの電波を受けられるよう、登録したアクセスポイントに近づき、しばらくお待ちください。

(☆)(Wi-Fiピクト)が点灯すると、Wi-Fi WINがお使いいただける状態です。

■手動接続

今すぐアクセスポイントに接続したいときや、「自動接続設定」を「OFF」に設定しているときは手動接続をご利用ください。手動接続は次の操作で行えます。

Wi-Fi WINメニュー→[Wi-Fi接続/切断] アクヤスポイントに接続していない状態でWi-Fi WINメニュー項目の

中から「Wi-Fi接続/切断」を選びます。

2

2 アクセスポイントへの接続が完了するまで待つ

アクセスポイントへの接続アニメーションが表示され、しばらく待つ とアクセスポイントへの接続が完了します。





- ◎ お買い上げ時は「自動接続設定」が「ON」に設定されています。
- ◎「自動接続設定」が「ON」に設定されていても、アクセスポイントを登録して いない場合は検索を行いません。
- ◎アクセスポイント登録後、「自動接続設定」を「ON」にしていると、待受時間が短くなります。
- ◎ お使いのアクセスポイントの機種や設定内容によっては待受時間が短くなることがございます。
- ◎ アクセスポイントを選択して接続する場合は、Wi-Fi WINメニュー→[アクセスポイント一覧]→アクセスポイントを選択→ ⑨ (接続)と操作します。

■ Wi-Fiピクトについて

Wi-Fiピクトでは、アクセスポイントとの接続状態やアクセスポイントの電波の強さを確認することができます。

L.	クト表示	説明
表	表示なし	アクセスポイントと接続しておらず、「自動接続設定」は「OFF」(手動接続設定)の状態。このときWi-Fi機能は停止しています。
	AUTO Wi-Fi	アクセスポイントに接続していない状態です。「自動接続設定」は「ON」に設定されており、10分毎(お買い上げ時の設定)にアクセスポイントを検索しています。
	(((*))) Ші-Fі	アクセスポイントと接続しており、今すぐWi-Fi WINが利用できる状態です。 (両側の扇状のインジケーターが電波の強さを表します。)
(((»: Ші-	》) (点滅)	Wi-Fiで通信中です。

アクセスポイントとの接続を切る

Wi-Fiの電波が弱く断続的に切れてしまう場合やGPS通信を利用したいときにはアクセスポイントとの接続を切断してください。 アクセスポイントとの接続は次の操作で切断することができます。(アクセスポイントの電波が届かないところまで移動した場合も切断されます。)

Ⅲ Wi-Fi WINメニュー

→[Wi-Fi接続/切断]→[はい]

5 7/bx 1/h 立録 7/bx 1 イントから 切断しました

アクセスポイントに接続している状態でWi-Fi WINメニュー項目の中から「Wi-Fi接続/切断」を選びます。



◎「自動接続設定」を「ON」に設定しているときはアクセスポイントとの接続を切断しても、しばらくしてから再接続します。

カメラで撮影する

このカメラでできること

biblioは有効画素数約511万画素のCMOSカメラを搭載し、フォトやムービーが撮影できます。また、マクロモードにすることで、近距離でもフォト撮影やムービー録画ができます。撮影したフォトやムービーはEメールに添付して送信できます。

■フォトでできること

用途に合わせてフォトサイズや画質設定を選択できます。

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	画質設定	容量(目安)	保存可能 枚数(目安)	
壁紙(標準): 240×320		25KB程度	5,000枚	
壁紙(ワイド): 480×800	ノーマルモード	100KB程度	5,000枚	
壁紙(フルワイド): 480×854	固定	120KB程度	5,000枚	
0.3M: 640×480*	1 [80KB程度	5,000枚	
1M:	ファインモード	450KB程度	5,000枚	
1,280×960*	ノーマルモード	225KB程度	5,000枚	
2M:	ファインモード	700KB程度	5,000枚	
1,600×1,200*	ノーマルモード	350KB程度	5,000枚	
3M:	ファインモード	1,200KB程度	5,000枚	
2,048×1,536*	ノーマルモード	600KB程度	5,000枚	
3.5M(フルワイド):	ファインモード	1,300KB程度	5,000枚	
2,592×1,456*	ノーマルモード	650KB程度	5,000枚	
5M:	ファインモード	1,700KB程度	4,353枚	
2,592×1,944*	ノーマルモード	850KB程度	5,000枚	

[※]横長で保存されたときのフォトサイズです。縦長で保存されたときは、縦の長さと横の長さが逆になります。



◎ファインモードは、細部を詳細に表現できるプリント出力向きの設定です。

■ムービーでできること

録画モードによって、ムービーのサイズを選択できます。 ○:Eメール添付可 △:サイズを変換してEメール添付可

録画モード	録画サイズ: 横×縦(ドット)	録画可能時間	Eメール添付
高品質L	176×144	最大15秒	0
QVGA	320×240	最大約120分*	Δ
VGA	640×480	最大約90分*	Δ

※ 録画条件やデータフォルダの容量により録画可能時間は異なります。

カメラをご利用になる前に

- レンズ部に直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが 変色して画像が変色することがあります。
- biblioを暖かい場所に長時間置いていて画像を撮影したり、保存したときは画像が劣化することがあります。
- カメラは非常に精密な部品から構成されており、中には常時明るく見える画素や暗く見える画素もあります。また、非常に暗い場所での撮影では、青い点、赤い点、白い点などが出ますのでで了承ください。
- ・レンズ部に指紋や油脂などが付くと、画像がぼやける場合があります。撮影前には眼鏡拭き用などの柔らかな布でレンズ部を拭いてください。強くこするとレンズを傷付けるおそれがあります。
- ・撮影時にはレンズ部に指や髪、ストラップ、TV用アンテナなどがかからないようにご注意ください。ストラップが撮影の邪魔になる場合は、ストラップを手で固定してから撮影してください。TV用アンテナは収納してから撮影してください。

- 手ブレにご注意ください。画像がブレる原因となりますので、本体が動かないようにしっかりと持って撮影するか、セルフタイマー機能を利用して撮影してください。
 - 特に室内など光量が十分でない場所では、手ブレが起きやすくなりますのでご注意ください。
 - また、被写体が動いた場合もブレた画像になりますのでご注意ください。
- ・ 蛍光灯照明の室内で撮影する場合、蛍光灯のフリッカー(人の目では 感じられない、ごく微妙なちらつき)を感知してしまい、画面にうす い縞模様が出る場合がありますが、故障ではありません。
- ムービーを録画する場合は、マイクを指などでおおわないようにご 注意ください。また、録画時の声の大きさや周囲の環境によって、マイクの音声の品質が悪くなる場合があります。
- 携帯電話のカメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる場合があります。撮影する被写体や、撮影時の光線のあたり具合によっては、レンズの特性により、部分的に暗く写ったり明るく写ったりする場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 標準撮影/マクロ撮影の切り替えができます。マクロモードを設定 した場合は、約10cmまで被写体に近付いて撮影できます。また、マクロモードを設定したまま通常の撮影は行わないでください。画像がぼやける場合があります。
- ・カメラ撮影時に衝撃を与えると、ピントがずれる場合があります。ピントがずれた場合はもう一度カメラを起動してください。
- ・次のような被写体に対しては、ピントが合わないことがあります。
- ・無地の壁などコントラストが少ない被写体
- ・強い逆光のもとにある被写体
- ・光沢のある金属など明るく反射している被写体
- ・ブラインドなど、水平方向に繰り返しパターンのある被写体
- カメラからの距離が異なる被写体がいくつもあるとき
- ・暗い場所にある被写体
- 動きが速い被写体

- ・モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。モバイル ライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。また、他の 人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを 起こす原因となります。
- ・マナーモードを設定している場合でも、フォト撮影時にオートフォーカスをロックする音や、シャッター音が鳴ります。ムービー録画時も、録画開始時、一時停止時、終了時に音が鳴ります。音量は変更できません。
- カメラ起動時など、カメラ動作中に微小な連続音が聞こえる場合が ありますが、異常ではありません。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影を繰り返し長時間連続動作させた場合、本体の一部分が温かくなり、長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- 太陽やランプなどの強い光源を直接撮影しようとすると、画像が暗くなったり、画像が乱れたりすることがありますのでご注意ください。
- 動いている被写体を撮影するときや、明るい所から暗い所に移したときに、画面が一瞬白くなったり、暗くなったりすることがあります。また、一瞬乱れることなどもあります。
- 被写体によっては、うすい縞模様が入ることがありますが、保存する 画像には影響ありません。
- プレビュー画面を表示したり、カメラを切り替えたり、カメラの設定を変更した直後は、明るさや色合いなどが最適に表示されるまで時間がかかることがあります。
- 電池残量が少ない場合、冬場の屋外での使用など極端に温度が低い場合は、カメラが使用できないことがあります。
- ・お客様がbiblioのカメラ機能を利用して公衆に著しく迷惑をかける 不良行為などを行った場合、法律や条例/迷惑防止条例などに従っ て罰せられることがあります。

フォトを撮影する

計 待受画面で ● → [カメラ]→ [フォト(カメラモード)]

フォトモニター画面が表示されます。

- ③:ズームイン/ズームアウト(ズームの倍率と段数については、「カメラ」(▶P.355)をご参照ください。)
- ●:明るさの調整(「+2.0」~「-2.0」まで調節できます。)
- ☑:オートフォーカスロック
- 5:キー操作ガイドの表示ON/OFF#:モバイルライトON/OFF



画面に撮影した画像が表示されます。



本体内またはmicroSDメモリカード内 のデータフォルダに保存されます。



《フォトモニター画面》



《フォトプレビュー画面》

Memo

◎ フォトプレビュー画面やそのサブメニュー画面で約1分間何も操作しないと、撮影したフォトを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、フォトプレビュー画面が表示されます。

フォト(カメラモード)で撮影する際の保存方向について

◎ 保存向きアイコンの向きにあわせて縦長または横長で保存されます。保存向きアイコンの向きを変えるには、「縦横優先切替(M36)」の設定を変更したり、「縦横優先切替(M36)」を「自動」に設定しているときに本体の向きを変えます。「縦横優先切替(M36)」の設定は函を押しても変更できます。

オートフォーカスロックについて

◎ フォトモニター画面で図を押すと、あらかじめピントを合わせた状態で 固定できます。フォーカスがロックされると、オートフォーカス枠(→)が 緑色に変化してロック音が鳴ります。ロックできなかった場合は、オートフォーカス枠が赤色で表示されます。 ※「フォーカス設定」(▶P.231)が「マクロ固定」「遠景固定」に設定されていると、フォーカスロックできません。

顔検出オートフォーカスについて

- ◎ フォトモニター画面で人物の顔を検出すると、オートフォーカス枠が顔の位置に表示されます。複数の顔(最大5人)が検出された場合は、[8]を押すとオートフォーカス枠を表示する顔を選択できます。
- ◎顔がフォトモニター画面の端にある場合や撮影状況などにより、顔を検出できない場合があります。

フォトが保存されるフォルダについて

- ◎データフォルダ内の「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。
 - ※カメラモードで撮影した場合で、microSDメモリカードがセットされているときは、自動的にmicroSDメモリカード内のデータフォルダの「カメラフォルダ」に保存されます。

フォトを連写する

1回の撮影で連続した4枚/9枚のフォトを撮影できます。

- [フォト(壁紙モード)]のフォトモニター画面(▶P.227)→ [70] (サブメニュー)→[連写設定]
- [2] [連写起動]→[ON(連写モード)]

「手振れ補正」が「ON」のときは、「連写速度」を「マニュアル」に設定すると「連写起動」を選択できます。

[● (撮影) / ■

連続撮影したフォトがサムネイル画面に表示され ます。

- 「連写速度」で「マニュアル」を選択した場合は、
 (撮影)を連続で押してください。例(完了)を押すと、サムネイル画面にシャッターを押した数だけのフォトが表示されます。
- 4 ◆ でフォトを選択→ (表示)



《サムネイル画面》

[● (保存)

表示中のフォトを保存してサムネイル画面に戻ります。 保存したフォトには、サムネイル画面に動き表示されます。

Memo

◎「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面で (サブメニュー)→[連写設定]→[連写速度]/[連写枚数]と操作すると、連写速度(「はやい」「ふつう」「おそい」「マニュアル」)や連写枚数(「9枚」「4枚」)を設定できます。ただし、フォトサイズによって設定できる連写速度と連写枚数は異なります。

壁紙(標準)	連写速度	「はやい」「ふつう」「おそい」「マニュアル」
	連写枚数	「9枚」「4枚」
壁紙(ワイド) /壁紙(フル	連写速度	「おそい」「マニュアル」
ワイド)	連写枚数	4枚固定(変更できません)

ムービーを録画する

🚺 待受画面で ◉ →[カメラ]→[ムービー]

ムービーモニター画面が表示されます。

- ②:ズームイン/ズームアウト(ズームの倍率と 段数については、「カメラ」(▶P.355)をご参 照ください。)
- ⊕:明るさの調整(「+2.0」~「-2.0」まで調節できます。)
- 5 :キー操作ガイドの表示ON/OFF
- # :モバイルライトON/OFF



《ムービー モニター画面》

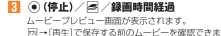
2 (録画)//

録画中画面が表示されます。録画中に次の操作が できます。

- :ズームイン/ズームアウト
- 回(皿)/(○):録画を一時停止/解除



《録画中画面》

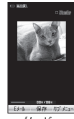


(*):音量調節(ムービー再生時)

4 (保存)/ 🗗

す。

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータ フォルダに保存されます。



《ムービー プレビュー画面》

Memo

- ◎着信などにより録画が中断された場合は、着信前までのムービーがデータフォルダに保存されます。ただし、録画モードが「高品質L」の場合は、着信前までのムービーのプレビュー画面が表示されます。
- ◎ ムービーブレビュー画面やそのサブメニュー画面で約1分間何も操作しないと、撮影したムービーを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、ムービープレビュー画面が表示されます。

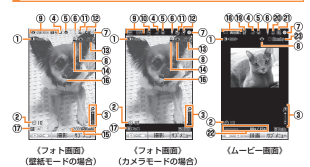
ムービーが保存されるフォルダについて

◎ データフォルダ内の「ムービーフォルダ |の日付サブフォルダに保存されま

す。

※ 録画モードが「QVGA」「VGA」で撮影した場合で、microSDメモリカードがセットされ ているときは、自動的にmicroSDメモリカード内のデータフォルダの「ムービーフォル ダ Iに保存されます。ただし、microSDメモリカードに空き容量がない場合は、自動的に 本体内のデータフォルダに保存されます。

カメラ画面の見かた



■共通のアイコン

- ① 明るさ調整アイコン: ⁴≛□□▷
- ② セルフタイマーアイコン:(1)
- ③ ズームアイコン: Q====
- ④ GPS情報アイコン: J
- ⑤ 保存向きアイコン:

撮影時に●が正しい向きになるように撮影してください。

- ⑥ モバイルライトアイコン: ₹
- ⑦ ホワイトバランスアイコン: ●(太陽光) ●(くもり) (蛍光灯(昼光色))(蛍光灯(昼白色))(白熱灯) 非表示(オート)

⑧ 手振れ補下アイコン:●

■ フォトモニター画面に表示されるアイコン

⑨ 撮影モードアイコン: ☎(壁紙モード)፴ (カメラモード) フォトサイズアイコン: 壁紙標準(壁紙(標準))

資品機動(壁紙(標準)連写干ード) 壁紙(切形)(壁紙(ワイド)) 避(M/D) (壁紙(フルワイド)連写モード) **□.∃M**(0.3M) **IM**(1M)

2M(2M) 3M(3M) 35M(00m(3.5M(フルワイド)) 5M(5M)

- ・連写モードアイコンの右側には、連写速度のアイコン(■(はや い)**図**(ふつう)**回**(おそい)**図**(マニュアル))と連写枚数が表示され ます。
- 10 画質設定アイコン: 【 (ファインモード)
- ① フォーカス設定アイコン: & (顔検出オートフォーカス) AF(オートフォーカス) ♥(マクロ固定) ▮(遠景固定)
- (2) 撮影シーンアイコン: 非表示(OFF) ♥(美肌) ②(美白) ②(日焼け) ▲(風景) ■*(夜景) ②*(ナイト) (Ψ(グルメ) 爲(パーティー) あ(文字) ▮(雪) ▮(あざやか) ▮(あっさり)
- ③ 撮影可能残り枚数:999
- (14) 逆光補正アイコン: ②
- (15) 日付スタンプ
- (f) オートフォーカス枠「+
- (7) 顔検出オートフォーカス枠移動ガイド: 8355
- ■ムービーモニター画面/ムービー録画中画面/ ムービープレビュー画面に表示されるアイコン
- (18) **録画サイズアイコン**: 高品質し(高品質し) **RVGA**(QVGA) VGA(VGA)
- (19) 音声なしアイコン: №
- 20 マクロモードアイコン: **
- ② **色調調整アイコン**: 非表示(標準) **□**(あざやか) **□**(あっさり)
- ② 時間の目安:

ムービーモニター画面では録画可能時間の目安、ムービー緑画中画 229

面では録画経過時間と録画可能時間の目安、ムービープレビュー画面では再生経過時間と全再生時間の目安を表示

② **録画状況/再生状況アイコン:**■ Standby(スタンバイ) ● Rec (録画中) □ Pause(一時停止中) ▶ Play(再生中)

モニター画面でできること

フォトモニター画面(▶P.227)/ムービーモニター画面(▶P.228)でஹ(サブメニュー)

2 フォトサイズ ▶P.231「フォトサイズを設定する」 緑画モード ▶P.231「ムービーの録画モードを設定す るし 撮影モードを選択します。 撮影モード 「フォト(壁紙モード)」「フォト(カメラモー ド) バムービート ・回(回⇒□)/(□⇒回)を押してフォ ー/ムービーを切り替えたり、フォトモニ ター画面で「1」を押して壁紙モード/カメ ラモードを切り替えることもできます。 撮影シーン 撮影シーンを選択します。選択したシーンに 最適な明るさなどの撮影条件が設定されま 「OFF |「美肌 | 「美白 | 「日焼け | 「風景 | 「夜景 | 「ナイト」「グルメ」「パーティー」「文字」「雪」 「あざやか」「あっさり」 日付スタンプ 撮影したフォトに日付を入れるかどうかを設 定します。 「ONITOFFIT文字色設定 フレーム あらかじめフレームを表示して撮影します。 「オリジナル |「データフォルダ |「フレームな 録画音声 録画時に音付きで録画するか、音なしで録画 するかの設定をします。 「音声あり|「音声なし|

GPS情報	次に撮影するフォト/ムービーにGPS情報 を付加します。
バーコード リーダー	バーコードリーダーを起動します。
カメラ設定	▶P.231「カメラを設定する」
連写設定	▶P.227「フォトを連写する」
セルフ タイマー	撮影時に設定した秒数が経過した後、撮影/録画を開始します。 「10秒」「5秒」「2秒」「OFF」 ・セルフタイマーのカウントダウンを中止してやり直す場合は、199周を押します。回(中止)を押すと、撮影を中止してセルフタイマーの設定が「OFF」に戻ります。
ホワイト バランス	被写体を自然な色合いで撮影できるように、 白を基準にした色の調整ができます。 「オート」「太陽光」「くもり」「蛍光灯(昼光色)」 「蛍光灯(昼白色)」「白熱灯」 ・モニター画面で「⑥ を押してもホワイトバ ランスを設定できます。
撮影データ 確認	データフォルダに保存されたフォトやムー ビーを確認できます。
フォルダ 使用状況	データフォルダとmicroSDメモリカードの 使用状況と使用率を表示します。
フォト画質	フォトサイズが1M、2M、3M、3.5M(フルワイド)、5Mのときの画質を設定します。 「ファインモード」「ノーマルモード」

※表示される項目は、画面によって異なります。

memo

◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。

■フォトサイズを設定する

フォトサイズを選択できます。壁紙モード/カメラモードによって選択できるフォトサイズは異なります。

フォトモニター画面(▶P.227)→ 団 (サブメニュー)→[フォトサイズ]

■ 壁紙モードの場合

2	壁紙(標準)	携帯電話へEメール送信するのに適した撮影 モードです。
	壁紙(ワイド)	横480ドット×縦800ドットの大きさで撮影できるモードです。
	壁紙 (フルワイド)	biblioの画面サイズで撮影できるモードです。

■ カメラモードの場合

2	0.3M	パソコンで表示するのに適した撮影モードで
	1M	す。 L判サイズできれいにプリントできます。
	2M	2L判サイズできれいにプリントできます。
	ЗМ	A4サイズできれいにプリントできます。
	3.5M (フルワイド)	フルワイドサイズで撮影できるモードです。
	5M	A3サイズできれいにプリントできます。

Mmemo

◎ フォトモニター画面で 図 を押してフォトサイズを切り替えることもできます。

■ムービーの録画モードを設定する

- ムービーモニター画面(▶P.228)→ 団 (サブメニュー)→「緑画モード]

memo

◎ ムービーモニター画面で図を押して録画モードを切り替えることもできます。

■カメラを設定する

- フォトモニター画面(▶P.227)/ムービーモニター画面(▶P.228)で団(サブメニュー)→[カメラ設定]
- フォーカス設定 ビント位置を設定します。
 「顔検出オートフォーカス」「オートフォーカス」「マクロ固定」「遠景固定」
 ・「顔検出オートフォーカス」に設定すると、顔の位置に表示されたオートフォーカスやを使って、撮影時に自動的にピントを合わせることができます。複数の顔(最大5人)が検出された場合は、②を押すとオートフォーカス枠を表示する顔を選択できます。
 ・フォトモニター画面で「★」を押してもピント位置を設定できます。

マクロ切替	マクロモードと通常モードを切り替えます。
	・マクロモードに設定した場合、約10cmまで被写体に近づいて撮影できます。
	- C板手体に近りいて撮影できます。 • ムービーモニター画面で「★」を押しても切
	・ムーヒーヒーター画面と「 メ 」を押りても切 り替えられます。
特殊効果	あらかじめ特殊効果を表示して撮影します。
	「セピア」「白黒」「OFF」
プレビュー設定	高品質Lのムービーを録画した後に、自動的に
	再生するかどうかを設定します。
	「自動再生」「手動再生」
色調調整	画像の彩度を調整することができます。
	「標準」「あざやか」「あっさり」
シャッター音	フォトのシャッター音を選択します。
	「カシャ!」「シャララーン」「ハイチーズ カ
	シャ!」「3·2·1 カシャ!」
録画開始/終了	ムービーのシャッター音(録画開始/終了音)
音	を選択します。
	「電子音1」「電子音2」「撮影スタート/ストッ
	プJ「アクション/ハイOK」
アイコン表示	撮影時の設定情報を表示するかどうかを設定
	します。
	[ON][OFF]
	・「OFF」に設定しても、一部のアイコンは表
	示されます。
拡大表示	拡大表示するかどうかを設定します。
	[ON][OFF]
	・モニター画面で O を押しても拡大表示を
	設定できます。
自動保存設定	フォトを撮影した後に、自動的に保存するか
	どうかを設定します。
	[OFF][ON]

地域設定	蛍光灯の近くなどで撮影する場合、現在の地域の周波数を設定して、画面のちらつき(フリッカー)などを軽減することができます。 「自動補正」「東日本(50Hz)」「西日本(60Hz)」
手振れ補正	手振れを軽減するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・モニター画面で「9」を押しても手振れ補正 を設定できます。
逆光補正	顔検出オートフォーカスで撮影する際、検出された顔がキレイに見えるように自動的に露出を調整するかどうかを設定します。「ON」「OFF」 ・フォトモニター画面で「フ」を押しても逆光補正を設定できます。

※表示される項目は、画面によって異なります。

memo

◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。

プレビュー画面でできること

■フォトプレビュー画面でできること

I フォトプレビュー画面(▶P.227)で 図 (サブメニュー)

2	日付スタンプ*	撮影したフォトに日付を付加します。 「ON」「OFF」「文字色設定」
	画像編集*	フォトを保存する前に加工できます。 ▶P.267「フォトを編集する」
	GPS情報	撮影したフォトにGPS情報を付加します。
		▶P.178「他の機能でGPS情報を付加す るには」

全保存*	連写モードで撮影した場合に、すべての フォトを保存します。
インデックス保存*	連写モードで撮影した場合に、すべてのフォトを1枚の壁紙(標準/ワイド/フルワイド)サイズに並べて保存します。 ・「壁紙(標準)」の連写モードで撮影した場合は、「壁紙(標準)サイズ」「等倍サイズ」を選択します。 壁紙(標準)サイズ:1枚の壁紙サイズに並べて保存する。 等倍サイズ:すべてのフォトをそのままのサイズで1枚に並べて保存する。
拡大表示*	拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
タイトル編集*	撮影したフォトのタイトルを編集します。 ・全角20/半角40文字以内で入力でき ます。

※「フォト(壁紙モード)」のフォトプレビュー画面でのみ表示されます。

■ ムービープレビュー画面でできること

- ムービープレビュー画面(▶P.228)で (サブメニュー)
- 2 再生 緑画したムービーを保存する前に再生で きます。 プレビュー設定 高品質Lのムービーを録画した後に、自動 的に再生するかどうかを設定します。 「自動再牛」「手動再牛」 ▶P.268[ムービーのテロップを編集す ムービー|テロップ 編集 編集 るし アフレコ ▶P.269「ムービーの音声のみを録音し 編集 拡大表示 拡大表示するかどうかを設定します。 [ON][OFF]

GPS情報	録画したムービーにGPS情報を付加しま
	す。 ト D 1705 (4) の機能でCDC (情報を仕切す
	▶P.178「他の機能でGPS情報を付加するには」
タイトル編集	録画したムービーのタイトルを編集しま
	す。 ・全角20/半角40文字以内で入力できます。

■撮影したフォト/ムービーをEメールに添付する

撮影したフォト/ムービーを、Eメールに添付して送ることができます。

- フォトプレビュー画面(▶P.227)/ムービープレビュー 画面(▶P.228)で□(Eメール)
- [Eメール]/[デコレーションアニメ]/ [デコレーションメール]

撮影したフォト/ムービーをデータフォルダに保存した後、フォト/ムービーを添付した状態のEメール作成画面/デコレーションアニメ作成画面/デコレーションメール作成画面が表示されます。

Mmemo

◎ GPS情報が付加されているフォト/ムービーを、Eメール/デコレーションメールに添付する場合は、GPS情報を表すURLがEメールの本文に付加されます。

LISMOで音楽やビデオを楽しむ

着うたフル®や音楽CDの楽曲データ、ビデオクリップ、ビデオを LISMO Playerで再生したり、「au one ミュージック」のサイトへ接続して着うたフル®やビデオクリップのダウンロード、音楽CDの購入 など、音楽データに関するさまざまな操作を「LISMO」のメニューから 行うことができます。

<u>// memo</u>

- ◎LISMOのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し 込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。
- ◎LISMO Portを使うと、パソコンに読み込んだ音楽CDや「mora for LISMO」から購入した楽曲をau電話に転送することができます。LISMO Portについては、付属のCD-BOMをで参照ください。

LISMOメニューを表示する



《LISMOメニュー》

	▶P.234[LISMO Playerのメニューを表示する]
au oneミュージック へ接続	▶P.235「着うたフル®やビデオクリップなどをダウンロードする」

	話題のビデオ、最新の映像情報サイトに 接続します。
LISMOフォルダ	データフォルダを表示します。

LISMO Playerのメニューを表示する

計 待受画面で □ → ・・・ で「LISMO」を選択 → [LISMO Player]

LISMO Playerメニューが表示されます。



《LISMO Player メニュー》

2	ミュージック	▶P.235「着うたフル [®] やビデオクリッ
	ライブラリ	プを再生する」
	ビデオライブラリ	▶P.236「ビデオを再生する」
	プレイリスト	▶P.236「プレイリストを再生する」
		▶P.238「プレイリストを利用する」
	うたとも	▶P.239「「うたとも®」を利用する」
	コミュニティ*	
	LISMO Music	▶P.240「LISMO Music Searchを利
	Search**	用する」
	au oneミュージック	▶P.235「着うたフル®やビデオクリッ
	へ接続	プなどをダウンロードする」
	au oneビデオへ接続	話題のビデオ、最新の映像情報サイトに
		接続します。

設定

▶P.243「LISMO Plaverを設定する |

※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。



- 回(プレイヤー)でプレイヤー画面、回(楽曲検索)で「LISMO Music Search」利用画面、回(うたとも)で「うたとも*」利用画面が表示されます。
- ◎LISMO Playerの機能では、ソフトキーに表示される回回部分をタップしても回や団を押したときと同じ動作をします。回回の操作は、キーボードまたはタッチパレットから操作してください。

|着うたフル[®]やビデオクリップなどを ダウンロードする

LISMO Playerで再生する着うたフル®やビデオクリップ、プレイリストは「au one ミュージック」へ接続して、あらかじめデータをダウンロードしておきます。

- LISMO Playerメニュー→[au oneミュージックへ接続]
- ② 画面の指示に従って操作→ダウンロードする着うたフル®/ ビデオクリップ/プレイリストを選択→ ⑥

確認メッセージが表示され、⑥を押すとダウンロードが実行されます。

ダウンロードした着うたフル[®]/ビデオクリップ/プレイリストのデータは、データフォルダの「LISMO」フォルダ内のサブフォルダに保存されます。

//memo

- ◎ データサイズによってはダウンロードできない場合があります。
- ◎着うたフル[®]/ビデオクリップ/プレイリストをダウンロードする場合は、 プレミアムEZパスワードが必要となります。

◎ネットワークエラーや着信などにより、着うたフル®/ビデオクリップのダウンロードが中断された場合は、ダウンロード未完了のデータとしてデータフォルダに保存されます。ダウンロード未完了のデータが保存されていれば、続きからダウンロードできます。

■着うたフル®やビデオクリップを再生する

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されている着うたフル[®]やビデオクリップを再生します。

- LISMO Playerメニュー→[ミュージックライブラリ]
- 全曲一覧
 着うたフル®/ビデオクリップをすべて表示します。

 アーティスト一覧
 アーティスト名ごとに表示します。

 アルバム一覧
 アルバムごとに表示します。
- 3 再生したいデータを選択→ ●

プレイヤー画面が表示され、データが再生されます。

- ■楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中のキー操作について
- (II) / (▶):一時停止/再生
- ():音量調節
- 回(閉じる)*1:プレイヤー画面を閉じる
- **囫(メニュー):メニューを表示**
- (・):次のデータへ、長押しで早送り
- € :再生データの頭出し/前のデータへ、長押しで巻戻し
- 図 (楽曲検索)*1:「LISMO Music Search」利用画面を表示
- **②** (うたとも)^{※1}:「うたとも[®]」利用画面を表示
- 1 / 3 : 歌詞カードの前/次ページを表示**2
- [2]*3:明るさ設定の切り替え
- [4]*1:ランダム設定の切り替え
- 5 : ガイド表示
- 6 *1:リピート設定の切り替え

- [7] *3: 画質設定の切り替え
- |公元|| *3*4: 通常再生/全画面再生/全画面拡大再生1/全画面拡大再生2の切り替え
- ※1ビデオ再生時は無効です。
- ※2 データに歌詞情報が含まれる場合に表示されます。ビデオ再生時は詳細が表示されます。
 ※3 ビデオ再生中に有効です。
- ※4 ビデオクリップ再生中に有効です。

Mmemo

- ◎耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を 与えることがありますので、ご注意ください。
- ◎LISMO Player起動中(再生中を除く)に約30分間キー操作をしないと、 LISMO Playerが終了します。

▋プレイリストを再生する

I LISMO Playerメニュー →[プレイリスト]



《プレイリスト 一覧画面》

2	トップ20	再生回数の多い曲が多い順に20曲まで登録されたプレイリストです。
	トップレート	再生中にランク付けした5つ星ランクの曲 を集めたプレイリストです。
	最近聴いた曲	最近聴いた曲を聴いた順に20曲まで集め たプレイリストです。

最近追加した曲	最近追加した順に20曲まで集めたプレイ
	リストです。

プレイリストを作成すると、オリジナルのプレイリストも表示されます。(▶P.238「プレイリストを作成する」)

3 再生したいデータを選択→ ●

■ビデオを再生する

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されているビデオを再生します。

- **II** LISMO Playerメニュー→[ビデオライブラリ]
- 2 再生したいデータを選択→ ●

memo

◎ ビデオ再生中の操作については、「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中の キー操作について」(▶P.235)をご参照ください。

再生中/全曲一覧画面のメニューを利用する

- プレイヤー画面(▶P.235)/全曲一覧画面(▶P.235)/ ビデオライブラリ画面(▶P.236)/ビデオ再生中画面 (▶P.236)で例(メニュー)

チャプタ-	−表示	再生中/選択中のデータのチャプター 一覧を表示します。
はじめから	う再生	選択中のデータをはじめから再生します。
サウンド 設定/	DBEX設定	音響のDBEX効果を設定します。 「ON」「OFF」
ビデオ サウンド 設定	イコライザ 設定	音質効果を設定します。 「OFF」「Pop」「Rock」「Jazz」「Lets」 「Bass」 ・「DBEX設定」が「ON」の場合は、設定 できません。
	サラウンド 設定	音響効果を設定します。 「OFF」「Wide」「Hall」 ・「DBEX設定」が「ON」の場合は、設定 できません。
プレイリストに登録		再生中/選択中のデータをプレイリストに登録します。 ・データによっては、曲名、アーティスト名、アルバム名が「その他」と表示され、プレイリストに登録できない場合があります。
着うた/	着うた保存	▶P.237「着うた [®] として保存する」
壁紙保存	壁紙保存	データ内に壁紙用画像が登録されている場合に、壁紙用画像をデータフォルダに保存します。 ・データによっては「壁紙保存」できない場合や、再生中に表示される画像とは異なる場合があります。
サイトリンク レート変更 削除		データ内にリンク情報が含まれている 場合にサイトを表示します。
		再生中/選択中のデータに対して、★で 0~5までのレート(評価)を設定しま す。
		再生中(一時停止状態)/選択中のデータを削除します。

詳細情報	再生中/選択中のデータの詳細情報(曲名、アーティスト名、アルバム名、トラック番号、再生時間、権利者情報、販売元など)を表示します。
ソート	全曲一覧画面に表示されるデータを ソートします。 「保存日時」「タイトル/曲名」 「アーティスト名」「アルバム名」 「レート」
明るさ設定	ビデオ再生中のディスプレイ照明の輝度を設定します。 「画質設定連動」「自動」「明るさ4」〜「明るさ1」
画質設定	表示画質を設定します。 「あざやか」「標準」「映画」「省電力」
操作ガイド	ガイドを表示します。

※メニューに表示される項目は、画面によって異なります。

■着うた®として保存する

データの一部を着うた®としてデータフォルダに保存できます。

プレイヤー画面(▶P.235)で再生中または全曲一覧画面(▶P.235)でデータを選択中に 団 (メニュー)
 →[着うた/壁紙保存]→[着うた保存]

データに登録された範囲と「ユーザー指定区間」が表示されます。

- データに登録された範囲から選択する場合
- 2 範囲を選択→●

 \square (プレビュー) :指定されている範囲を再生。 再生中に \bigcirc (保存)を押すと、データを保存できます。

■ お好みの範囲を保存する場合

[ユーザー指定区間]→ 団 (再生)→保存開始のところで(開始)

网(停止/再生):一時停止/再生

- 3 保存終了箇所で (終了)
- 4 779 (保存)

● (プレビュー):指定されている範囲を再生。再生中に● (保存)を押すと、データを保存できます。



- ◎ データによっては「着うた保存」できない場合や、「ユーザー指定区間」による着うた保存ができない場合があります。
- ◎保存した着うた[®]はmicroSDメモリカードへ移動/コピーすることはできません。

プレイリストを利用する

- LISMO Playerメニュー(▶P.234)→[プレイリスト] プレイリストー覧画面が表示されます。
- 2 7ツ (メニュー)

	ユーザーリスト作成時のプレイリストに自動的に入力する「作成者名」を設定します。 ・全角/半角64文字まで入力できます。
--	--

※作成/ダウンロードしたプレイリストを選択しているときのみ利用できます。

▋プレイリストを作成する

「全曲一覧」「アーティスト一覧」「アルバム一覧」に登録されているデータからお好みのデータを選択して、プレイリストを作成できます。

プレイリストー覧画面で (メニュー)→[新規作成]

新規のプレイリスト編集画面が表示されます。



《プレイリスト 編集画面》

2	タイトル	タイトルを入力します。
		・全角/半角20文字まで入力できます。
	作成者	作成者を入力します。
		・全角/半角64文字まで入力できます。
	作成日	作成日をጭで選択します。
	コメント	コメントを入力します。
		・全角/半角128文字まで入力できます。
	画像	画像を設定します。
		「データフォルダ」「外部メモリ」「カメラ起動」

必要な項目だけ編集して \overline{m} (確定)を押すと、その時点で保存されます。

[3] 楽曲設定欄を選択→ (追加)

- 【全曲一覧]/[アーティスト一覧]/[アルバム一覧] 「全曲一覧|を選択した場合は操作でに進みます。
- プーティスト/アルバムを選択→ ●一括追加)でアーティストまたはアルバムに含まれる全データを
- 団 (一括追加) ピアーティストまだはアルハムに含まれる全テータを 一括して追加できます。データを選択→ (●)
 - 選択の操作を繰り返して複数のデータが選択できます。選択済みのデータにカーソルを移動して ⑥ (解除)を押すと、選択を解除できます。
- 7 (決定)→ m (確定) 編集した内容が保存されます。

Imemo

◎ 1つのプレイリストには、30曲までのデータを登録できます。

■プレイリストを編集する

プレイリストー覧画面で編集するプレイリストを選択→ [(メニュー) → [編集]

プレイリスト編集画面が表示されます。

- データを追加する場合
- 2 登録されているデータを選択→ ⑥ → [楽曲追加] 選択したデータの直前にデータが追加されます。末尾の空欄を選択して ⑥ (追加)を押すと、末尾にデータを追加できます。

以降の操作については、「プレイリストを作成する」(▶P.238)の操作

【以降をご参照ください。

- データを並べ替える場合
- [2] 登録されているデータを選択→ ④ → [並び替え]

3 位置を変更するデータを選択→ ● → (*) で移動 → (*) (移動先)

別のデータを移動する場合は、操作3を繰り返します。

- 4 771 (決定)
- 登録したデータを解除する場合
- 2 登録されているデータを選択→ → [登録解除]



◎ ダウンロードしたプレイリストによっては編集できない場合があります。◎ 必要な項目だけ編集して网(確定)を押すと、その時点で保存されます。

「うたとも®」を利用する

「うたとも[®]」は、LISMO Playerで着うたフル[®]を聴くだけで、あなた好みの音楽を紹介したり、同じ曲を聴いている人や似たような音楽の趣味を持つ人を見つけたりできるサービスです。

- ■マイページを表示する場合
- LISMO Playerメニュー(▶P.234)
 →[うたともコミュニティ]
 「うたとも®|のマイページが表示されます。
- 再生中の曲の楽曲ページを表示する場合
- ILISMO Playerで着うたフル[®]再生中に 図 (うたとも) 再生中の曲の「楽曲ページ」が表示されます。

Mmemo

- \mathbb{O} 「うたとも $^{\$}$ 」ですべての機能を利用するためには、会員登録が必要です(有料)。
- ◎本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ○楽曲データをやりとりすることはできません。
- ◎ LISMO Playerで再生できる曲の中には、一部「うたとも®」で取り扱いしていないものもあります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「うたとも®」をご利用になれません。
- ◎「うたとも®」の機能では、ソフトキーに表示される回回部分をタップしても回や団を押したときと同じ動作をします。回回の操作は、キーボードまたはタッチパレットから操作してください。

■マイページでできること

「うたとも[®]」のマイページは、「ミュージック」「フレンズ」の2つに分かれています。

「ミュージック」	「ミュージック」のコーナーでは、おすすめの曲を ジャケット画像で紹介するなど、曲にまつわる情
ページ	ジャケット画像で紹介するなど、曲にまつわる情
	報を提供します。
	ジャケット画像を選択すると、その曲の楽曲ペー
	ジに移動し、さらに詳しい曲の情報を表示します。
「フレンズ」	「フレンズ」のコーナーでは、あなたと同じような
ページ	曲を聴いている他の登録ユーザーのプロフィール
	画像などが表示されます。
	画像を選択すると、その人のページへと移動でき
	ます。

//memo

◎マイページからいろいろなページへと移動できます。また、○○を押すことでマイページに戻ることができます。

■ 楽曲ページでできること

「楽曲ページ」では、その楽曲とよく一緒に聴かれている曲や、最近聴いた登録ユーザーなどを紹介します。他にも、その曲についてのレビューを書いたり読んだりすることができ、その曲を歌っているアーティストのライブ情報やニュースもチェックできます。着うたフル®のサイトから曲をダウンロードすることもできます。

LISMO Music Searchを利用する

気になる曲を聴かせて!うたって!入力して!無料で便利に使える 「音楽検索サービス」です。

検索結果からは、着うたフル®や着うた®、ビデオクリップのダウンロード、待ちうたの設定、CD/DVDなどを購入できる他、検索した楽曲の歌詞やアーティストプロフィールなどもご覧いただけます。

II LISMO Playerメニュー(▶P.234) →[LISMO Music Search]

LISMO Music Searchメニューが表示されます。



提供:KDDI株式会社 Powered by gracenote/SOCKETS Inc.

2	アーティスト検索	▶P.241「アーティスト検索をする」
	あいまい検索	▶P.242「あいまい検索をする」
	聴かせて検索	▶P.242「聴かせて検索/うたって検索
	うたって検索	をする」
	歌詞検索	気になる曲の歌詞/楽曲情報を、アーティスト名/曲名/歌詞のフレーズから 検索します。

ランキング/特集/ ニュース		最新の音楽ニュースをチェックしたり、 今おすすめの音楽キャンペーンや特集、 LISMO Music Searchでのさまざまな 検索ランキングを表示します。
検索 りれき	全検索 りれき	最新検索履歴を100件まで表示します。
	お気に入り	お気に入りの検索履歴を100件まで表示します。
検索 りれき	この曲 知ってる?	検索履歴の傾向から、音楽ジャンルや アーティスト・性別などさまざまな要素 で似ている楽曲を表示します。

Mmemo

- ◎ LISMO Music Searchを初めてご利用になる場合や、LISMO Plaverの設 定で「サービス利用確認設定 | を「表示する | に設定している場合は、サービ ス利用確認画面が表示されます。「はい(次回以降も同様)」にすると、次回か ら表示されません。
- ○本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、LISMO Music Search をご利用になれません。
- ◎ LISMO Music Searchの機能では、ソフトキーに表示される 図 図部分を タップしても回や励を押したときと同じ動作をします。回 回の操作は、 キーボードまたはタッチパレットから操作してください。

■ 検索結果について

LISMO Music Searchを利用した検索結果から、楽曲ダウンロード 先、アーティスト情報、歌詞など、さまざまな情報をご覧いただけます。



ア-	ーティ	ィスト
余负	結果	画面》

ダウン ロード	着うたフル [®] /着うた [®] 、ビデオクリップの ダウンロード先、待ちうたや CD/DVDの購入先を表示します。
歌詞	歌詞を表示します。
関連情報	アーティストプロフィールや楽曲試聴コメントの他、「この曲知ってる?」では音楽ジャンルや性別などさまざまな要素から連想し、おすすめする楽曲を表示します。
再生	保存されている楽曲を再生します。
うたとも の楽曲 ページへ	「うたとも [®] 」の楽曲ページに接続します。 ・うたとも利用者がコメントする楽曲 へのコメントを確認できます。
検索メモ	コメントを入力します。

■アーティスト検索をする

アーティスト名から楽曲を検索します。

- I LISMO Music Searchメニュー→[アーティスト検索]
- ② 楽曲検索を行いたいアーティスト名を入力 名前を入力して「で始まる」「を含む」「と一致する」の条件を指定する と、絞り込み検索ができます。
- | 6 | 検索を行いたい項目を選択→ |
- 4 検索されたアーティスト名からアーティストを選択→ 楽曲リストが表示されます。目的の楽曲が見つかるまで、「前へ」「次へ」 や「全件|プルダウンメニューの「五十音|「英字|などで絞り込んでくだ さい。

5 目的の楽曲を選択→ ●

検索結果が表示されます。

▋あいまい検索をする

あいまいなキーワードから楽曲を検索します。

- I LISMO Music Searchメニュー→[あいまい検索]
- **2** キーワードを入力→[検索]
- アルバム/曲情報から目的のアルバム/楽曲を選択→ アルバムや楽曲の紹介文と関連した楽曲が表示されます。
- 4 目的の楽曲を選択→ 検索結果が表示されます。

■聴かせて検索/うたって検索をする

聴かせて検索は、携帯電話に音楽を聴かせて楽曲を検索します。うたって検索は、曲のメロディをうたって楽曲を検索します。

- ILISMO Music Searchメニュー→ [聴かせて検索]/ [うたって検索]
- [[検索開始] → ●

聴かせて検索の場合は、biblioのマイク(送話口)をスピーカーなどの音源に向けて、音楽を5~15秒程度聴かせてください。 検索が終了すると、バイブレータの振動でお知らせします。

うたって検索の場合は、マイクに向かって「タタタ〜」と鼻歌を5〜10秒間歌ってください。歌詞を口ずさむより、「タタタ〜」と歌う方が認識されやすくなります。



🚱 検索終了後、画面に検索結果を表示

検索結果に着うたフル®や着うた®、ビデオクリップ、CD/DVDの項目が選択できる場合は、着うたフル®や着うた®、ビデオクリップのダウンロード、CD/DVDなどを購入できます。また、楽曲によっては歌詞や楽曲情報を見ることができます。Eメールでも検索結果を通知できます。

Mmemo

- ◎ 楽曲が正しく聴こえる環境で行ってください。雑音や騒音、スピーカーが遠い、音が小さいなどの楽曲を聴き取りづらい環境では正しく検索できないことがあります。
- ◎ 生演奏(ライブ)、カラオケなどCDのオリジナル音源以外のものは検索できません。
- ◎検索した楽曲情報は検索結果一覧に100件まで保存されます。100件を 超えると古い順に削除されます。また、お気に入りとして登録することもで きます。
- ◎「あとから検索」を行うことで検索結果を保存しておき、後で「データー覧」 から確認できます。

BGM再生する

LISMO Playerで再生中のデータをBGMへ切り替えることができます。

📘 LISMO Player再生中に 🖄

クイックアクセスメニューが表示されます。

2 他の機能を選択→ ●

BGM再生中は、画面に心が表示されたままとなります。



◎ BGM再生中はデータフォルダの「LISMO」フォルダや「全データ」フォルダ内のLISMO関連データは選択できません。

◎ 再生中のデータやBGM再生中に操作する機能によっては、BGM再生が一時停止される場合があります。

LISMO Playerを設定する

II LISMO Playerメニュー(▶P.234)→[設定]

オートOFF設定	指定した時間が経過すると、自動的にLISMO Playerを終了します。 「OFF」「15分」「30分」「1時間」「2時間」 「3時間」「4時間」
サービス利用 確認設定	「うたとも [®] 」や「LISMO Music Search」サービスを利用する前に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
情報ウィンドウ 利用確認設定	情報を取得する際に情報ウィンドウを利用するかどうかを設定します。 「毎回表示する」「情報ウィンドウを利用する」 「情報ウィンドウを利用しない」 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、情報ウィンドウをご利用になれません。
プレイヤー情報	LISMO Playerのバージョン情報を表示します。
	サービス利用確認設定情報ウィンドウ利用確認設定

au Media Tunerでテレビ(ワンセグ)を見る

au Media Tunerでは、テレビ(ワンセグ)、EZチャンネルプラスを楽しむことができます。

//memo

◎ au Media Tunerのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

au Media Tunerでできること

■ テレビ(ワンセグ)を見る

日本国内で放送している地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスを見ることができます。

■ EZチャンネルプラスを見る

au Media TunerでEZチャンネルプラス/EZチャンネルで登録した 番組を再生できます。

■データ放送を見る

テレビ(ワンセグ)では、放送番組に関連した情報などをお知らせする データ放送を見ることができます。

■テレビ番組表を見る

テレビ番組表を取得して見ることができます。また、テレビ番組表から 番組を視聴予約することもできます。

■テレビ番組を録画・画像保存する

視聴中のテレビ番組を録画したり、静止画で保存できます。録画データや静止画データは、本体内のデータフォルダまたはmicroSDメモリカード内の「SD-Videoフォルダ」に保存されます。

au Media Tunerをご利用になる前に

■ au Media Tuner利用時のご注意

- au Media Tunerの利用には、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、通信を利用したデータ放送の付加サービスなどを利用する場合はパケット通信料がかかります。
- ・テレビ(ワンセグ)は日本国内の地上波デジタルテレビ放送ワンセグ 専用です。海外では、放送方式や放送の周波数が異なるため使用でき ません。また、BS・110度CSデジタル放送、地上アナログ放送、BSア ナログ放送を見ることはできません。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、au Media Tuner をご利用になれません。なお、データフォルダに保存した番組は、「エリア設定」にかかわらずau Media Tunerで再生できます。
- ・機種変更または解約後のbiblioでは、au Media Tunerで放送を視聴 することはできません。なお、データフォルダに保存した番組は、機 種変更または解約後でもau Media Tunerで再生できます。
- au Media Tuner起動中は、biblio本体が温かくなり、長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- ・自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中や歩行中はau Media Tunerを利用しないでください。周囲の音が聞こえにくく、映像や音 声に気をとられ、交通事故の原因となります。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて視聴すると、聴力に 悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。

■地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスに ついて

「ワンセグ」サービスについては、下記ホームページなどでご確認ください。

社団法人 デジタル放送推進協会

http://www.dpa.or.jp/(パソコン用)

http://www.dpa.or.ip/1seg/k/(携帯電話用)

■電池残量による動作

- au Media Tuner起動中に電池残量が□になると、自動的にau Media Tunerが終了します。テレビ番組を録画中の場合は、それまで に録画した内容を保存し、au Media Tunerが終了します。
- 録画データの再生時は電池残量が□になっても継続して再生可能です。

//memo

◎ 充電しながらau Media Tunerを利用できます。

■連続視聴可能時間について

テレビ (ワンセグ)	イヤホン	DBEX ON時:約3時間20分、 DBEX OFF時:約3時間20分
	スピーカー	DBEX ON時:約3時間10分、 DBEX OFF時:約3時間10分

※全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。 データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。

TV用アンテナについて

テレビ(ワンセグ)を視聴する際は、電波を十分に受信できるようにTV 用アンテナを伸ばしてご利用ください。

■ TV用アンテナの先端を引き出し、最後までしっかり伸ばす

TV用アンテナの向きを変える場合は、TV用アンテナの根元を持ち、方向をよく確認して向きを変えてください。



TV用アンテナを戻すときは、TV用アンテナを縮めてから戻す

Memo

- \bigcirc TV用アンテナに無理な力を加えないでください。破損のおそれがあります。
- ◎ TV用アンテナは確実に伸ばして使用してください。最後までしっかり伸ば さないと、性能を十分に発揮できない場合があります。
- ◎TV用アンテナ先端部の取り扱いに十分にご注意ください。傷害などの原因となるおそれがあります。特にTV用アンテナを伸ばした状態で、小さなお子さまの手の届く場所に置かないようにお願いします。

■電波について

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- 放送局から遠い地域または極端に近い地域
- 移動中の電車・車、地下街、トンネルの中、室内など
- 山間部やビルの陰
- 高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の近くなど
- その他、妨害電波が多かったり、電波が遮断されたりする場所 電波の受信状態を改善するためには、次のことをお試しください。
- ・TV用アンテナを伸ばして一番よく映る方向を探してください。
- 室内で視聴する場合は、窓のそばの方がより受信状態が改善されます。

au Media Tunerの初期設定をする

au Media Tunerを初めて起動したときは、通信設定およびテレビチャンネル設定を行います。設定が完了すると、テレビ(ワンセグ)を見ることができます。

[2] [OK(以後表示しない)]

「OK」を選択すると、次回の起動時も免責事項が表示されます。 次にau Media Tunerが通信を行う際に確認画面を表示するかどうか を設定します。

[表示する]/[表示しない]

次にデータ放送の双方向通信を行う際に確認画面を表示するかどうかを設定します。

4 [表示する] / [表示しない] テレビチャンネル設定画面が表示されます。 | オート設定 | 受信可能なエリアとチャンネルを「エリア1] | に登録します。 | マニュアル設定 | エリア一覧から現在位置を選択して「エリア | 1 | に登録します。

テレビ(ワンセグ)を見る







《テレビ操作画面》

《データ操作画面》

Mmemo

- ◎ au Media Tunerを起動したりチャンネルを変更したときは、デジタル放送の特性として映像や特にデータ放送のデータ取得に時間がかかる場合があります。
- ◎電波状態によって映像や音声が途切れたり、止まったりする場合があります。

■画面の見かた



① 情報表示

(チャンネル、放送局名、番組 名、複数サービスなどの情報 を表示)

- ② 字幕表示
- ③ データ放送表示

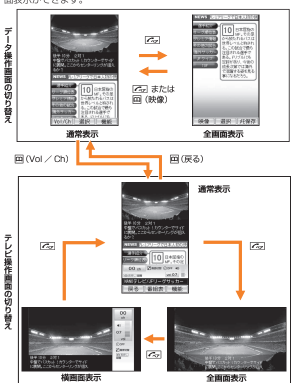
④ 放送局名·番組名

- ⑤ チャンネル情報
- ⑥ オフタイマー表示
- ⑧ イヤホン設定表示

⑦ 音量レベル表示

■ 画面表示を切り替えるには

データ操作画面とテレビ操作画面の切り替えやそれぞれの画面の全画 面表示ができます。



//memo

◎「縦横優先切替(M36)」の設定を変更したり、本体の向きを変えても、テレビ操作画面を通常表示や全画面表示に切り替えることができます。「縦横優先切替(M36)」の設定は、№を押しても変更できます。

縦横優先切替(M36)	画面表示
自動	本体の向きを横から縦に変更:通常表示
	本体の向きを縦から横に変更:全画面表示
横優先	全画面表示
縦優先	通常表示

■ 視聴中のキー操作について

テレビ操作画面でのキー操作

| 「刑 (機能):機能メニューを表示

(*):音量調節(20段階の音量または消音)

€ / 図 図:チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

● (番組表):視聴中のチャンネルの番組表を表示

○ ~ 9、★、#:チャンネルの切り替え

| 「別プス見 / 「別」: 画面上の情報を表示/非表示

■:長押しで録画開始

複数サービス(マルチ編成)時のキー操作

地上デジタルテレビ放送では、1つのチャンネルを複数のサブチャンネルに分けて番組を放送(マルチ編成)できます。複数サービスが行われている場合は、テレビ操作画面で・◆/図 図を押すとサブチャンネルを選択できます。

未登録のチャンネルが見つかった場合のキー操作



- テレビ操作画面を横画面表示や全画面表示にしたときは、②と ④ の操作が入れ替わります。
- ◎ データ操作画面でのキー操作については、「データ操作画面のキー操作について」(▶P.248)をご参照ください。

■BGM再生するには

au Media Tuner起動中にMoを押して別の機能を起動すると、テレビ (ワンセグ)の音声をBGMとして聴くことができます。BGM再生中は、 画面に 白が表示されたままとなります。



◎ BGM再生中に操作する機能によっては、音が途切れる場合や、BGM再生が一時停止する場合、au Media Tunerが終了する場合があります。

データ放送を見る

データ放送では、画面に表示される説明などに従って操作することで、 いろいろな情報を見ることができます。

データ操作画面に切り替える操作については、「画面表示を切り替えるには」(▶P.247)をで参照ください。



◎ データ放送を見る場合は、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、データ放送で取得した情報から関連サイトへアクセスしたり、追加情報を取得する場合は、パケット通信料がかかります。

■データ操作画面のキー操作について

m (機能):機能メニューを表示、全画面表示中はメモ保存

(*):カーソル移動、スクロール

(→):画面上の情報を表示/非表示

・項目の選択

図 図:チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

○○○9、※1、[#]:チャンネルの切り替え、データ放送内の操作「データ放送の取得を中止、データ放送内の操作

▋データ放送中の画面を保存する

データ放送表示中の画面を、静止画としてデータフォルダに保存できます。

データ操作画面の全画面表示(▶P.247)中に(メモ保存)

//memo

◎メモ保存した静止画は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーしたりすることはできません。

テレビリンクを利用する

データ放送によっては、関連サイトへのリンク情報(テレビリンク)が表示される場合があります。テレビリンクをbiblioに登録すると、後で関連サイトに接続できます。

■テレビリンクを登録する

テレビリンクは、最大50件まで登録できます。

データ操作画面(▶P.247)で登録するテレビリンクを 選択→ ●

■ テレビリンクを表示する

データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.247)
 → 団 (機能)→[テレビリンク]
 テレビリンクのリスト画面が表示されます。

② テレビリンクを選択→ ● → [詳細]
テレビリンクの詳細画面が表示されます。

Mmemo

◎テレビリンクには有効期限が設定されている場合があります。

■テレビリンクを消去・並べ替える

- | | テレビリンクのリスト画面→ | | | (サブメニュー)
- 1件消去
 リスト画面で選択したテレビリンクを消去します。

 全件消去
 登録したテレビリンクをすべて消去します。

 並べ替え
 テレビリンクを並べ替えます。

EZチャンネルプラスの番組を再生する

計 待受画面で ● → [TV] → ⊕ で[EZチャンネルプラス]を 選択→[EZチャンネルプラス]

au Media Tunerが起動します。

で再生する番組を選択→ ● (再生) EZチャンネルプラスの番組の再生方法については、「Myチャンネルから番組を再生する」 (▶P.161)をご参照ください。



《EZチャンネル プラス画面》

番組表を見る

使用中のエリア・チャンネルの番組表を放送波より取得できます。番組 表から視聴予約などを行うことができます。

■ テレビ操作画面(▶P.247)

→ (番組表)

番組表が表示されます。



《番組表画面》

■番組を視聴予約する

番組表で選択した番組をスケジュールに登録して視聴予約ができます。

- | | 番組表画面で番組を選択→ (詳細)→[視聴予約]
- 2 通知時刻欄を選択→ ⑥ →アラームの通知時刻を入力
 → ⑥ → [予約する]



- ◎ 予約した後にスケジュールを確認・編集することもできます。
- ◎ 待受画面で⑨ → [TV] → [スケジュール(予約確認)] と操作すると、予約情報一覧が表示されます。

■設定した時刻になると

設定した通知時刻になるとアラームでお知らせし、待受画面に □が表示されます。□を選択して ⑥ を押すと、au Media Tunerを起動して予約した番組を視聴できます。

■番組を録画予約する

録画予約はGガイド番組表リモコンを起動して行います。

■ 番組表画面→ 779 (Gガイド)→画面の指示に従って操作し、番組を録画予約



◎予約した後にスケジュールを確認・編集することもできます。

■設定した時刻になると

設定した時刻の約2分前になるとアラームでお知らせし、au Media Tunerが自動的に起動します。設定した時刻になると、録画を開始します。

Memo

- ◎録画予約を設定した時刻に、待受画面、または電源がOFFになっていてア ラームによって電源がONになり待受画面が表示された場合は、録画を開始 できます。
- ◎ 設定した時刻にその他の機能を利用していた場合は、アラームでお知らせしますが、録画は開始しません。
 - 待受画面に表示された響を選択すると、録画を開始します。
- ◎ バックグラウンド録画中に別の録画予約を設定した時刻になると、バックグラウンド録画は終了して、録画予約のアラームでお知らせします。
- ◎ 録画開始時の音量はOです。
- ◎録画を終了すると、録画の結果に応じて待受画面に通知アイコン(※/ ※) が表示されます。
- ◎録画に関するその他の注意事項については、「テレビ番組を録画する」の「memo」(▶P.251)をご参照ください。

テレビ番組を録画する

表示中の映像・音声・字幕・データ放送を録画します。

- データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.247)→ 戸川(機能)
- [録画/キャプチャ]→ (●REC)→ (■STOP)
 録画データが本体内のデータフォルダに保存されます。



- ◎ 圖を1秒以上長押ししても、録画を開始/停止できます。
- ◎録画したテレビ番組は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。microSDメモリカードに移動することはできますが、microSDメモリカードにコピーしたり、Fメールに添付することはできません。
- ◎ 受信状態の安定した場所で録画してください。受信状態が不安定な場合、録画されないことがあります。
- ◎ 電池残量が十分であることを確認のうえ、録画してください。

- ◎ データフォルダの空き容量が最大(約7GB)の場合は、約40時間分の録画ができます。ただし、1回あたりの録画可能時間は約11時間(最大ファイルサイズは2GB)です。また、データフォルダの空き容量や、録画する番組の内容(データ放送の容量など)によっても変化します。録画中に表示される「録画目安時間」をご確認ください。
- ◎ microSDメモリカードへの録画可能時間は1回あたり約11時間(最大ファイルサイズは2GB)です。
- ◎ microSDメモリカードへの録画中は、他の機能からmicroSDメモリカードのSD-Videoフォルダのご利用はできません。
- ◎録画中は、チャンネル切り替えはできません。
- ◎録画中に着信があったり、№を押して別の機能を起動しても録画は継続します(バックグラウンド録画)。
- ◎ au Media Tunerのバックグラウンド録画中にデータ通信サービスを行う と、au Media Tunerの電波状態が悪くなり、正常に録画できなくなる場合 があります。
- ◎録画しているテレビ番組が有料放送やコピー制御されている場合や、放送 エリアが変わった場合は、録画が途中で終了する場合があります。
- ◎ biblioでmicroSDメモリカードに保存された動画は、他の機器で再生できない場合や、ファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。

テレビ番組の画像を保存する

テレビ(ワンセグ)の映像を静止画(JPEG)としてデータフォルダに保存します。

- データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.247)→ 団 (機能)
- [2] [録画/キャプチャ]→ 団 (キャプチャ)



- ◎保存した画像は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。 Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーすることは できません。また、他の機能に登録することもできません。

au Media Tunerの設定をする

- **■** データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.247)
 - → アフリ (機能)

	- 1779 (1932)	IE)	
2	2 録画先設定		録画データの保存先を選択します。 データフォルダ:本体内のデータフォルダ microSDカード:microSDメモリカード 内の「SD-Videoフォルダ」 ・microSDメモリカードに保存する場合、SD-Video規格「ISDB-T Mobile Video Profile」に対応したデータとして保存されます。
	字幕設定		字幕を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	音声設定	出力先	音声の出力先を選択します。 「オート」「スピーカー」「イヤホン」
		主副切替	副音声放送時の音声を選択します。 「主音声」「副音声」
		音声出力 効果	音声出力効果(DBEX)を設定します。 「DBEX(ON)」「BASS」「WIDE」「OFF」
	画面設定	画質	表示画質を設定します。 「あざやか」「標準」「映画」「省電力」
		明るさ	映像表示中のディスプレイ照明の輝度を設定します。 「画質設定連動」「自動」「明るさ4」~「明るさ1」 ・「画質設定連動」に設定すると、「画質」にあわせた輝度になります。 ・「自動」に設定すると、周囲の明るさに応じて輝度が変化します。 ・番組表表示中など、映像を表示していないときは「ディスプレイ照明(M321)」の「明るさ設定」で設定した輝度になります。

画面設定	なめらか モード	全画面表示中に映像をなめらかに表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・録画した番組の視聴中など、全画面表示にしてもなめらかモードが有効にならない場合があります。 ・なめらかモードが有効になると、Eメールなどを受信できません。また、電波状態が悪くなる場合があります。 全画面表示時にピクト(画面上部に表示さ
	表示	エ回面表示時にこと「N回面上記に表示と れるアイコン)を表示するかどうかを設定 します。 「ON」「OFF」
	全画面表示	全画面表示時の映像表示サイズを設定します。 「通常表示(854×480)」 「フル表示(960×480)」 ・「フル表示(960×480)」に設定すると、 画面いっぱいに拡大して映像を表示する ため、映像の一部(上下)が表示されません。
着せ替え	没定	画面デザインを選択します。 「White」「Color」「ブラック」「木目」
チャンネル	レ設定	▶P.253「チャンネルを設定する」 ▶P.253「リモコン番号を変更する」
オフタイ	,	指定した時間が経過すると、自動的にau Media Tunerを終了します。 「設定しない」「10分後」「20分後」「30分 後」「60分後」「90分後」「120分後」
通信確認 設定	ブラウザ 通信時	ブラウザ通信時に確認画面を表示するか どうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

データ 放送設定	放送 メモリ 確認	放送用メモリのデータが参照されたり、データ放送操作中にEZ番号が使用される場合に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
	放送 メモリ 消去	放送局からの情報やデータ放送で登録した情報などを消去します。 ・放送用メモリを消去すると、データ放送の受信に影響が出る可能性があります。
	セキュア 通信確認	セキュリティで保護されたサイトに接続 する場合に確認画面を表示するかどうか を設定します。 「表示する」「表示しない」

■チャンネルを設定する

お使いの地域(放送エリア)によって受信チャンネルは異なります。テレビ(ワンセグ)には、放送エリアを5件まで登録できます。

データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.247)→ ⑦ (機能)→「チャンネル設定]

テレビチャンネル設定画面が表示されます。

2 エリア1~5を選択→ ラララ (サブメニュー)



《テレビチャンネル 設定画面》

3	このエリアに変更	使用するエリアを、選択したエリアに切り
		替えます。
		・ [#]を押してもエリアを切り替えること
		ができます。

オート設定 (放送波)	受信可能なチャンネルを検索して、エリア を登録します。
マニュアル設定	一覧から地域を選択して、エリアを登録し ます。
削除	エリアを削除します。

Mmemo

◎地上デジタルテレビ放送のサービスが開始されたばかりの地域では、うまく設定されない場合があります。

▋リモコン番号を変更する

各放送局に割り当てられたリモコン番号を変更します。各放送局はリモコン番号に対応したダイヤルキー(O)~(9)、(※)、(#))で呼び出すことができます。

- 2 変更したい放送局を選択→ ④ (変更)
- 弱 新しいリモコン番号に対応するダイヤルキーを押す→
 ●

データフォルダやmicroSDメモリカードを利用する

データフォルダを利用する

データフォルダには5.000件(クーポン情報/クーポン内容はそれぞ れ100件)、約7GBまでのデータを保存できます。

保存されているデータを一覧で確認する

データフォルダには、データを整理するために各種フォルダが用意さ れています。

待受画面で ● → [データフォルダ] フォルダー覧画面が表示されます。



《フォルダー覧画面》

2 フォルダ/サブフォルダを選択→ ⑥

フォルダ内のデータが一覧画面で表示されます。



《データー覧画面》

memo

- ◎ 「全データ | フォルダ、「ユーザーフォルダ | 、「ダウンロード予約 | フォルダ は、フォルダ内にデータが1件も保存されていない場合でも表示されます。 その他のフォルダでは、データが保存されていない場合、表示されません。
- ◎「全データ | フォルダを表示しても「チャンネルボックス | 「Eメールフォル ダ」「プライベート」フォルダ内のデータは表示されません。
- ◎ microSDメモリカードが挿入されている場合、フォルダー覧画面で 回 (microSD)を押すと、microSDメモリカード内のデータフォルダを表 示できます。

■各フォルダに保存されるデータの種類とアイコンに ついて

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ 全データ	_	ー 全データ
ニ ユーザー	✍ 全データ	ー ユーザーフォルダ内全データ
フォルダ	■ フォルダ	一 移動したデータ
	1~9	
	≱ プライ	一 移動したデータ
	ベート	

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ ムービー フォルダ	■ 全データ■ 日付	ー ムービーフォルダ内全データ ■ biblioで録画した高品質Lムー
7.3707	フォルダ/	ビー
	過去 フォルダ	■ biblioで録画したQVGA、VGA ムービー
■ フォト	■ 全データ	ー フォトフォルダ内全データ
フォルダ	■ 日付フォルダ/	■ biblioで撮影した壁紙(標準) 画像
	過去 フォルダ	■ biblioで撮影した壁紙(ワイド)、壁紙(フルワイド)、 0.3M、1M、2M、3M、3.5M (フルワイド)、5M画像
■ ボイス フォルダ	_	■ ボイスレコーダ・ボイス録音で 録音されたデータ
■ テレビ 録画番組	1	¶ テレビ(ワンセグ)の録画データ
■ LISMO	■ 着うたフル	→ 着うたフル [®] データ
	■ ミュー ジック	■ PCなどで購入した着うたフル® や楽曲データ
		■ PCなどで購入した着うたフル プラス™
		■ CD読み込みデータ
	≦ ビデオ クリップ	■ LISMO Music Storeで購入 したビデオクリップ
		■(オレンジ)ビデオクリップ(EZ 配信)データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ LISMO	■ ビデオ	■(グレー)ダウンロード未完了
	クリップ	の ビ デ オ ク リ ップ (EZ配信)データ
	≤ ビデオ	≦(緑) LISMO Video Storeで購入したビデオ
		≦(オレンジ)ビデオ(EZ配信)データ
		■(グレー) ダウンロード未完了の ビデオ(EZ配信) デー タ
	■ プレイ	≧ ユーザープレイリスト
	リスト	■ EZプレイリスト
■ ライセンス		■ ライセンス未取得データ
未取得		ダウンロード未完了のライセンス未取得データ
		動画データ
		祕 着うたフルプラス™
	_	■ ビデオクリップデータ
		≦ ビデオ
		፟ 着うたデータ
		■ プレイリストデータ
		■ マルチパックデータ
		■ EZブックデータ
		□ コンテンツパックデータ
■ サウンド		→ メロディデータ(SMAFのボ
	_	イスデータ含む)、メロディ& ボイスデータ
		▲ 着うたデータ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ サウンド	_	
		着Flashデータ
■ EZ ムービー	_	■ EメールやEZwebで入手した 動画データ
■ グラフィック		■ ピクチャデータ(JPEG、 PNG、GIF、BMP)
		■ VGA以上でDCF規格に準拠したJPEGデータ
	_	■ GIFアニメデータ、表示系のみ SMAFデータ
		✓ Flash®データ✓ テレビ(ワンセグ)静止画デー
		タ
■ ボイス	_	■ ボイスデータ
⇒ カラオケ		■ アニメ(ピクチャ)&テキスト
		■ テキスト&メロディ、テキスト &ボイス、メロディ&ボイス& テキスト
	_	
		スメロディ
■ クーポン	■ クーポン	▲ クーポン情報
フォルダ	■ クーポン 内容	▲ クーポン内容データ
	■ お気に入り 1~10	- 移動したクーポン情報/クーポン内容データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
	_	■ ケータイアレンジファイル
■ メニュー	_	■ メニューアイコン
■ フレーム	_	耳 フレーム
■ スタンプ	_	▲ スタンプ
■ 辞書	_	■ 辞書データ
■ 祝日データ	_	■ 祝日データ
■ PIM情報		ユ アドレスカード
	_	■ スケジュールカード
		■ タスクカード
	_	■ テキスト・メモ帳データ
	_	■ EZチャンネルプラスの 番組データ
■ マルチ フォルダ	_	■ マルチパックデータ
■ ブック フォルダ	_	■電子書籍データ
록 災害時ナビ	_	△ 災害時ナビデータ
■ 地図 フォルダ	_	☑ 地図データ
■ Eメール フォルダ		■ 受信メール
	■ 送信 ボックス	■ 送信メール
■ Eメール 装飾データ	■ テンプ レート	デコレーションメール テンプレートデータ
	■ テンプ レート: Dアニメ	

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ Eメール 装飾データ	■ デコレー ション エモジ	■ デコレーションメール 絵文字パック■ デコレーションメール
	■ ラッピング	絵文字データ ラッピングデータ
	● 受信デコ レーション	** フッこフファータ ************************************
	■ テンプ レート展開	*2 テンプレート展開データ
■ 3Dメール	_	■ 3Dキャラクターデータ
Touch Message	_	■ メッセージデータ ■ その他のvNoteデータ
■ ダウンロー ドフォント	_	② 文字フォント
電子辞書	_	■ 電子辞書データ■ ダウンロード未完了の電子辞書データ
PCドキュメ ント	_	Microsoft® Word/Excel/ PowerPoint®, PDF, HTML, mHTML
■ ダウンロー ド予約*1	_	ダウンロード予約中のデータ/ダウンロード完了のデータ/自動ダウンロードに失敗したデータ
■ コンテンツ パック	_	■ コンテンツパックデータ■ ダウンロード未完了のコンテンツパックデータ■ コンテンツパックリンクデータ
		■ EZアプリアーカイブデータ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ 不明 フォルダ	_	■ biblioが対応していないデータ
各フォルダ共通		■ フォルダ内で再生できない データ

※1「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。 ※2「グラフィック」フォルダで表示されるアイコンと同様です。

//memo

◎データに付加情報がある場合は次のようなアイコンで表示されます。

アイコン	説明
:24	他の機能に登録されているデータ
"	GPS情報が付加されているデータ

■プライベートフォルダについて

他人に知られたくないデータを保存するときに使います。「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデータ一覧画面を表示するには、ロックNo.を入力する必要があります。

memo

◎「プライベート」フォルダ内のデータを他の機能に登録すると、登録先の機能で通常のデータと同様に表示されます。

▋サムネイル表示とリスト表示を切り替える

データー覧画面で (サブメニュー)→[サムネイル/リスト切替え]



《リスト表示》

Memo

◎フォルダによっては、サムネイル表示に切り替えられない場合があります。

データを再生/表示する

Ⅲ データ一覧画面(▶P.254)→データを選択→ **●**



- ◎ データは、「音声着信(M211)」の「音量」で設定されている音量で再生されます。
- ◎再生/表示できる画像、ムービーのサイズについては、「表示/再生できる画像・ムービーのサイズ」(▶P.345)をご参照ください。
- ◎ ダウンロード未完了のデータ、不明フォルダに表示されるデータは再生/表示できません。
- ◎データによっては画面が乱れる場合や、再生/表示できない場合があります。再生/表示できないデータの場合は、通常のデータアイコンに「×」アイコンが付加される場合があります。
- ◎海外で再生制限のあるデータをダウンロードした場合、再生制限の確認は 日本時間で行われるため、データによっては再生できない場合があります。

- ◎ データの再生/表示時に使用できるキーは、データの種類や、再生中/停止中などの状態によって異なります。[5]を押して、キー操作のガイドをご確認ください。
- ◎ フォルダやデータによっては、LISMO Playerなどデータフォルダ以外の 機能が起動する場合があります。その場合の操作は、「データフォルダ」では 説明していません。各機能の説明をご参照ください。

フォルダ/データ	参照先
「LISMO」フォルダ内の	▶P.235「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生
データ再生中	中のキー操作について」
「クーポンフォルダ」内	▶P.193「auケータイクーポンを取得する」
のデータ再生中	▶P.195「auケータイクーポンを使う」
「チャンネルボックス」	▶P.161「Myチャンネルから番組を再生す
フォルダ表示中	る」
「マルチフォルダ」内の	▶P.161「マルチフォルダから番組を再生す
データ再生中	る」
「ブックフォルダ」内のデータ再生中	▶P.167「Book Playerを利用する」
「Eメールフォルダ」の	▶P.127「データフォルダのEメールを利用す
「受信ボックス」「送信	る」
ボックス」表示中	
「地図フォルダ」のデー	▶P.175「地図ビューアーを利用する」
夕再生中	
「災害時ナビ」フォルダ	▶P.175「災害時ナビを利用する」
のデータ再生中	

ムービー/EZムービー

- ◎ ●を押すと、一時停止/再生を切り替えることができます。
- ◎一時停止中は、次のキーをご利用になれます。
 - → (1秒以上長押し):スロー再生
 - €:コマ戻し/コマ送り
- ◎ ハイパーリンクが設定されている場合は、回(リンク)と表示されます。ハイパーリンクを利用する操作については、「EZムービーからハイパーリンクを利用するには」(▶P.158)をご参照ください。

フォト(画像)

- ◎ 壁紙(ワイド)/壁紙(フルワイド)/0.3M/1M/2M/3M/3.5M(フルワイド)/5M画像を表示する場合、④ (ズーム)を押すと、拡大/縮小表示できます。
 - 厨(+):画像を拡大 ※最大のときは表示されない
 - 回(-):画像を縮小 ※最小のときは表示されない

ボイス/メロディ

◎ を押すと、一時停止/再生を切り替えることができます。

Flash®

- ◎ 再生中/一時停止中は、次のキーをご利用になれます。
 - ●:リンク選択/再開(一時停止中)
 - ♠:カーソル移動

au Media Tunerの録画データ

- ◎ 再生中/一時停止中は、次のキーをご利用になれます。
 - ●:一時停止/再生

- →:高速再生→早送り→高速早送り(再生中)
- ・ き戻し→高速巻戻し(再生中)

** / # :コマ戻し/コマ送り(一時停止中)

5 :再生を開始する分を指定

アドレス帳(vCardデータ)、スケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)

◎ データにシークレットが設定されている場合は、内容を表示できません。 「シークレット(M427)」を「表示する」に設定すると内容を表示できます。 テキスト

◎ 全角5.120/半角10.240文字まで表示できます。

◎テキスト(TXT)に電話番号/Eメールアドレス/URL/GPS情報が含まれている場合は、情報を選択→ ●と操作すると、サブメニューが表示されます。各サブメニューについては、「差出人/宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報/FeliCa情報を利用する」(▶P.124)をご参照ください。

メッセージ

○ Touch Messageが起動して再生します。

■位置情報付加ムービー/画像を再生する

ムービー/画像に登録された位置情報(GPS情報)を編集したり利用することができます。

データー覧画面(▶P.254)→位置情報付加ムービー/ 画像を選択→(●)→ (サブメニュー)

2	GPS 情報編集	更新	付加されているGPS情報を更新します。 ▶P.178「他の機能でGPS情報を付加す るには」
		GPS 情報詳細	付加されているGPS情報の確認レベルな どを表示します。
		削除	付加されているGPS情報を削除します。
	EZナビウ	オーク	GPS情報をもとにEZナビウォークで「地 図を表示する」「ここへ行く」を選択します。 ▶P.171「EZナビウォークを利用する」

Memo

◎ GPS情報が付加されていないデータを選択して、Խ (サブメニュー)→ [GPS情報編集] → [はい] と操作すると、GPS情報を付加できます。(▶P.178「他の機能でGPS情報を付加するには」)

■ライセンス未取得データを再生する

ライセンス未取得データは、暗号化されているため、そのままでは再生 できません。

データ一覧画面(▶P.254)→ライセンス未取得データを 選択→ ●

EZwebのサイトが表示されます。

2 画面の指示に従って操作

ライセンスを取得できます。ライセンスを取得したデータは、データの 種類に応じたフォルダに移動して、再生できるようになります。

■ ケータイアレンジファイルを再生する

データー覧画面(▶P.254)→ケータイアレンジファイル を選択→ ⑥

ケータイアレンジファイル内のデータが項目で一覧表示されます。

2 項目を選択→ ●

ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示できます。

Memo

◎ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示してから登録することはできません。

|デコレーションアニメ/デコレーションメールの |テンプレートを再生する

テンプレートを再生して、デコレーションアニメ/デコレーション メールを作成できます。

- データー覧画面(▶P.254)→デコレーションアニメ/ デコレーションメールのテンプレートを選択→ □ (再生)
- デコレーションアニメを作成する場合
- デコレーションメールを作成する場合
- 🛂 🔟 (メール作成)

Mmemo

◎データー覧画面でデコレーションアニメ/デコレーションメールのテンプレートを選択して ⑥ (作成)を押しても、デコレーションアニメ/デコレーションメールを作成できます。

▋ デコレーションエモジパックを展開する

ダウンロードして保存されたデコレーションエモジパックは、複数のデコレーションエモジを1つのデータにまとめたもので、そのままでは再生できません。展開すると、デコレーションエモジとして利用できます。

データー覧画面(▶P.254)→デコレーションエモジパックを選択→⑥ (展開)→[はい]

■ コンテンツパックを展開する

コンテンツパックは、複数のコンテンツを1つのデータにまとめたもので、そのままでは再生できません。展開すると、コンテンツパックに含まれていたデータは、データの種類に応じたフォルダに保存されます。

データー覧画面(▶P.254)→コンテンツパックを選択→ ● →[はい]

コンテンツの展開先が表示されます。

2 •

Memo

- ◎ ライセンス未取得のコンテンツパックの場合は、ライセンスを取得すると 自動的に展開されます。(▶P.259「ライセンス未取得データを再生する」)
- ◎ コンテンツパックにEZアプリアーカイブが含まれていた場合は、EZアプリアーカイブも自動的に解凍されます。解凍されたEZアプリは、EZアプリメニュー(▶P.179)に追加されます。
- ◎ コンテンツパックにケータイアレンジファイルが含まれていた場合は、展開が完了した後、ケータイアレンジ設定画面が表示されます。「設定する」を選択すると、コンテンツパックに含まれていたケータイアレンジファイルによってbiblioの設定が一括変更されます。
- ◎ コンテンツパックの展開が完了すると、コンテンツパックは自動的に削除 されます。

▋コンテンツパックリンクを再生する

コンテンツパックにコンテンツパックリンクが含まれていた場合は、コンテンツパックリンクからコンテンツパックに含まれていたデータを表示/再生することができます。また、関連するサイトのリンク情報が含まれている場合は、EZwebでサイトを表示できます。

データー覧画面(▶P.254)→コンテンツパックリンクを 選択→ ●

2 コンテンツを選択→ ●

■PCドキュメントデータを表示する

PCドキュメントビューアーで、Microsoft® Word、Microsoft® Excel、Microsoft® PowerPoint®、PDFなどのPCドキュメントデータを表示できます。

閲覧可能なデータの種類であっても、作成したアプリケーションの バージョンによってはPCドキュメントビューアーで表示できない場合があります。





《Wordデータ》

《Excelデータ》

《PowerPoint®データ》







《mHTMLデータ》

データー覧画面(▶P.254)→PCドキュメントデータを 選択→ ⑥

(金):画面を上下左右にスクロール**

2 / 8 :画面を上下にスクロール*

房 (メニュー):メニューを表示

別が : データの一覧画面の表示

1 / 3 :前ページ/次ページを表示

5 / O : 拡大表示/縮小表示

7 / ★:ページを画面全体にあわせて表示/ページを画面の横幅にあわせて表示

9 :ページの縦/横を切り替えて表示

「#]:ページ番号を入力して指定ページを表示

※ 上下左右にスクロールする際、画面の端が一瞬ぼやけて見える場合があります。

memo

○PCドキュメントビューアーで表示できるデータの種類は以下の通りです。

PCドキュメントデータの 種類	拡張子	PCドキュメントデータの 種類	拡張子
Microsoft® Word	.doc	PDFデータ	.pdf
Microsoft® Excel	.xls	HTMLデータ	.htm
Microsoft® PowerPoint®	.ppt	mHTMLデータ	.mht

- ◎ データによっては、表示されるまでに時間がかかったり、すべて表示できない場合や、パソコンなど他の機器で表示した内容と異なって表示される場合があります。
- ◎ PCドキュメントビューアーでは、データのみ表示します。データに含まれるマクロ機能、リンク、JavaScriptなどはご利用になれません。
- ◎ PCドキュメントビューアーでは、Microsoft® Office 2003(Word、 Excel、PowerPoint®)に対応していますが、XMLには対応していません。

■ PCドキュメントデータ表示中のメニューを利用する

PCドキュメントデータ表示中→ 団 (メニュー)

2	前ページ	前ページを表示
	次ページ	次ページを表示
	拡大	1段階ずつ拡大表示
	ページに合わせる	ページを画面全体にあわせて表示
	縦横切替	ページの縦/横を切り替えて表示
	縮小	1段階ずつ縮小表示
	画面幅に合わせる	ページを画面の横幅にあわせて表示
	ページジャンプ	ページ番号を入力して指定ページを表示
	バージョン情報	PCドキュメントビューアーのバージョン
		情報を確認
	終了	PCドキュメントビューアーを終了

▋オートプレイで再生/表示する

選択したフォルダ内のムービー、フォト、ピクチャなどのデータを連続 で再生/表示できます。

- **I** フォルダー覧画面(▶P.254)→ ஹ (サブメニュー)
- 2 [オートプレイ]→フォルダを選択→ ●



◎ アニメデータや音のみのデータ、再生制限のあるデータなど、データによっては再生されません。

データを管理する

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

データー覧画面(▶P.254)でデータを選択中またはデータ再生/表示中(▶P.258)に (サブメニュー)

2	登録	▶P.264「データを他の機能に登録する」
	デコレーションア ニメ作成	▶P.112「デコレーションアニメを送る」
	音量変更	音量を変更します。
	再生クオリティ 変更	着Flash/Flash®/メニュー用Flash®の 再生品質を切り替えます。 high:画質が美しく、動きは緩やか medium:標準 low:画質が粗く、動きは速い
	再開	データの再生を再開します。
	時間指定ジャンプ	時間を指定して再生位置を変更します。
	Eメール添付	▶P.264「データをEメールに添付する」
	フォルダ移動	▶P.265「データを別のフォルダに移動 する」
	microSDへ移動	▶P.265「データをmicroSDメモリカー
	microSDヘコピー	ドへ移動/コピーする」
	データお預り	▶P.266「au one データフォルダにデータを預ける」
	削除	▶P.77「データを削除する」
	赤外線送信	▶P.290「各機能のサブメニューから赤 外線で送信する」
	Bluetooth送信	▶P.288「各機能のサブメニューから Bluetooth®で送信する」

Touch M	lessage	▶P.293「各機能のサブメニューから
送信		Touch Messageで送信する」
着うた保存		データの一部を着うた [®] としてデータフォ
		ルダに保存します。 ▶P.237「着うた®として保存する
全画面再4	+	全画面再生に切り替えます。
土凹凹円	Ė	王岡田舟王に切り替えより。 ・「#] を押すと全画面再生のON/OFF
		を切り替えることができます。
拡大再生		拡大再生のON/OFFを切り替えます。
		[ON][OFF]
		・ O を押してもON/OFFを切り替え
		ることができます。
画像編集		▶P.267「フォトを編集する」
画像切出		画像の一部を切り出します。
		壁紙(小) :横120×縦160
		壁紙(標準) :横240×縦320
		壁紙(ワイド) : 横480×縦800
		壁紙(フルワイド) : 横480×縦854
		発着信·通信中画面:横480×縦288
		▶P.344「編集できる画像の一覧」
ファイル!	ナイズ	画像の縦横サイズを変更せずに、データサ
変換		イズ(容量)を100KB以下または500KB
		以下のサイズに変換します。
		▶P.344「編集できる画像の一覧」
ムービー	テロップ	▶P.268「ムービーのテロップを編集す
編集	編集	る」
	アフレコ	▶P.269「ムービーの音声のみを録音し
	編集	直す」
	シーン編集	▶P.269「ムービーのシーンを編集する」
	棚朱	

タイトル編集	データのタイトルを変更します。 ・全角20/半角40文字まで入力できます。 ・タイトルを変更しても、データ再生中や停止中の画面には、変更前のタイトルが表示されることがあります。 ・ラッピングメールデータのタイトルを変更すると、ラッピングメールの絵文字が表示されなくなったり、異なった絵文字が表示されることがあります。
GPS情報編集	▶P.259「位置情報付加ムービー/画像
EZナビウォーク	を再生する」
サイトへ接続	リンク情報が含まれている場合にサイト を表示します。
検索	データを検索します。 タイトル検索:入力した文字がタイトルの 先頭と一致するデータを検索 日付検索:指定した日付にデータフォルダ に保存したデータを検索 設定データ検索:各機能に登録している データを検索 ・「タイトル検索」では、全角20/半角40 文字まで入力できます。
ソート	データー覧画面での並びかたを設定します。 「保存日時(降順)」「保存日時(昇順)」「タイトル(降順)」「タイトル(界順)」「容量(降順)」
サムネイル <i>/</i> リスト切替え	▶P.258「サムネイル表示とリスト表示 を切り替える」
詳細情報	▶P.269「データの詳細情報を表示する」

楽曲詳細表示	着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報を表示します。 ・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。
映像詳細表示	ビデオデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出し
アドレス詳細表示	選択中のメールの差出人/返信先/宛 先/送信先(To/Cc/Bcc)のアドレス を表示します。

■データを他の機能に登録する

データフォルダに保存されているデータは、着信音や待受画面などに登録して利用できます。データの種類と登録先一覧の対応関係については、「データの登録先一覧」(▶P.343)をご参照ください。

データの再生中/表示中(▶P.258)→□(登録)、またはデーター覧画面(▶P.254)→□(サブメニュー)→「登録]

データの種類により表示される登録先選択項目と登録操作は異なります。画面の指示に従って操作してください。

- アドレス帳に登録する場合は、「他の機能からアドレス帳に登録する」 (▶P.88)をご参照ください。

Mmemo

- ○機能に登録しているデータには、データの一覧などで・が表示されます。○機能に登録しているデータをデータフォルダから削除した場合は、登録先
- の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
 ○機能からデータフォルダ内のデータを選択して登録できる場合でも、データフォルダから機能に登録できない場合があります。
- ◎ microSDメモリカード内のデータフォルダのデータを登録する場合は、 データが本体内のデータフォルダに移動されます。
- アドレス帳(vCardデータ)やスケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)の登録について
- ◎ データにシークレットが設定されている場合は、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定すると登録できます。
- ◎登録してもデータの一覧などで・は表示されません。
- ◎登録後に削除しても、登録先の内容は削除されません。

| データをEメールに添付する

〒一タ一覧画面(▶P.254)→データを選択

→ 団 (サブメニュー) → [Eメール添付] → [Eメール] / [デコレーションアニメ] / [デコレーションメール]

選択したデータを添付したEメール作成画面/デコレーションアニメ作成画面/デコレーションメール作成画面が表示されます。

memo

◎ データに位置情報(GPS情報)が付加されている場合は、データを添付するか、GPS情報を本文に入力するかを選択できます。(「デコレーションアニメ」を選んだ場合を除く。)

データ+GPS情報	データを添付して、GPS情報を本文に入力します。
データのみ	データを添付します。
GPS情報のみ	GPS情報を本文に入力します。

◎ 静止画データを選んだときは、添付方法を選ぶ画面が表示される場合があります。

そのまま添付	縮小しないで添付します。
縮小して添付	横240×縦320ドット以内の大きさに縮小して添
	付します。
	※データによっては、90度回転する場合があります。
	※縮小したデータは「グラフィック」フォルダに保存されます。
QQVGAサイズで	メール、microSDメモリカード、赤外線通信など外
添付	部機器から取り込んだ静止画データに含まれている
	サムネイル(縮小画像)を添付します。
中止	添付しません。

- ◎ Eメールで送信可能なデータの種類については、「Eメールで送信可能なデーター覧」(▶P.345)をご参照ください。
- ◎ microSDメモリカード内のデータフォルダのデータを添付する場合は、 データが本体内のデータフォルダにコピーされます。

■ データを別のフォルダに移動する

データフォルダの各フォルダに保存されたデータは、移動可能な範囲 で他のフォルダへ移すことができます。

- データ一覧画面(▶P.254)→ 〒別(サブメニュー)→[フォルダ移動]
- 2 1件移動 データー覧画面で選択中のデータを移動します。 選択移動 表示中のフォルダ内のデータを選択して移動します。 フォルダ内 表示中のフォルダ内の全データを移動します。 ・表示中のフォルダによっては、「全件移動」と表示されます。
- 3 ユーザー 「ユーザーフォルダ」に移動します。 フォルダ 対応 データの種類に応じて移動可能なフォルダに移動 フォルダ します。
 - ※移動可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。



- ◎データによっては、他のフォルダに移動できません。
- ◎「選択移動」や「フォルダ内全件移動」を選択した場合、表示中のフォルダや データによっては、移動できないフォルダが選択できる場合があります。
- ◎ データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に囫(サブメニュー) →「フォルダ移動」と操作すると、1件移動になります。

■ データをmicroSDメモリカードへ移動/コピーする

本体内のデータフォルダのデータをmicroSDメモリカードに移動/ コピーできます。

- データー覧画面(▶P.254)→722 (サブメニュー)→[microSDへ移動]/[microSDへコピー]
- microSDメモリカード内のデータフォルダの カメラフォルダ 「カメラフォルダ」に移動/コピーします。 フーザー microSDメモリカード内のデータフォルダの フォルダ ユーザーフォルダに移動/コピーします。 データの種類に応じてmicroSDメモリカード 対応フォルダ 内の移動/コピー可能なフォルダに移動/コ ピーします。 PCフォルダ microSDメモリカード内の「PCフォルダーに 移動/コピーします。 SD-Video microSDメモリカード内の「SD-Videoフォ フォルダ ルダーに移動します。
 - ※移動/コピー可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。

Mmemo

- ◎データによっては、microSDメモリカードに移動/コピーできない場合があります。
- ◎ Flash®をmicroSDメモリカードに移動すると、Flash®に保存されていた 記録情報は削除されます。
- ◎「テレビ録画番組」フォルダ内のデータは、「SD-Videoフォルダ」の「テレビ 録画番組」フォルダにのみ移動できます。また、データを移動するとタイト ルが変更される場合があります。
- ◎データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に図(サブメニュー) →[microSDへ移動]/[microSDへコピー]と操作すると、1件移動/コピーになります。

■au one データフォルダにデータを預ける

au one My Pageのau one データフォルダにデータを移動/コピー したり、アルバムに投稿できます。

- データー覧画面(▶P.254)→ 777 (サブメニュー)→[データお預り]
 - 移動 au one データフォルダにデータを移動します。
 コピー au one データフォルダにデータをコピーします。
 アルバム 公開 「フォトフォルダ」「グラフィック」フォルダ内の著作権保護が設定されていない「.jpg」「.gif」「.png」のデータを、au one データフォルダのアルバムに投稿できます。
 au one データフォルダのトップページを表示して、保存データの確認、データのダウンロードができます。

Mmemo

○ au one データフォルダのトップページは、フォルダー覧画面(▶P.254)→ 団 (サブメニュー) → [au oneデータフォルダ]と操作しても表示できます。

- ◎ au one My Pageをご利用になるには、au one My Pageへの登録が必要です。また、au one-IDをお持ちのお客様は、「ケータイPC連動設定」を行うとパソコンからもau one My Pageの確認・編集を行うことができます。
- ◎ EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、au one My Pageは利用できません。
- \bigcirc au one データフォルダにデータを保存する場合は通信料がかかります。
- \odot au one My Pageの解約および携帯電話サービスの解約などの場合、au one データフォルダでお預かりしているデータはすべて削除されます。

■移動/コピーできるデータの種類とデータサイズに ついて

データ種別によって、保存できるデータサイズが異なります。

フォルダ	データ種別	保存できる データサイズ	
ムービー フォルダ/	ムービー/EZムービー(3GP/ AMC)	150KB	
EZムービー	ムービー/EZムービー(3G2)	500KB	
フォトフォルダ/	JPEG画像	500KB	
グラフィック	PNG画像/GIF画像/GIFアニメ/アニメ(MMF)/Flash® データ	150KB	
ボイスフォルダ <i>/</i> ボイス	ボイス(QCP)/ボイス(HVS)	150KB	
プレイリスト	プレイリスト	300KB	
ライセンス未取得	ライセンス未取得データ	500KB	
サウンド	着うた [®] (3G2)/着うた [®] (3GP)	500KB	
	メロディ/アニメ&メロディ	150KB	
カラオケ	テキスト&メロディ/テキスト &アニメ&メロディ/テキスト &アニメ	150KB	
クーポン	クーポン情報	1KB	

フォルダ	データ種別	保存できる データサイズ
フレーム	フレーム	150KB
スタンプ	スタンプ	
PIM情報	アドレス帳(vCardデータ)/ スケジュール・タスクリスト (vCalendarデータ)	150KB
テキスト	テキスト(TXT)/テキスト (MMF)	150KB
Eメールフォルダ	Eメール(vMessage)	150KB
Eメール装飾	デコレーション絵文字	100KB
データ	ラッピングメールデータ	100KB
	Flash [®]	150KB
Touch Message	メッセージ/vNote	150KB

Mmemo

- ◎ データ詳細情報画面で「データお預り: 不可」が表示されているデータは、au one データフォルダに保存できません。
- ◎「ユーザーフォルダ」内のプライベートフォルダに保存されているデータ や、著作権保護が設定されているデータは、au one データフォルダに保存 できません。

■フォトを編集する

データー覧画面(▶P.254)→フォトを選択→ □ (サブメニュー)→ [画像編集]

画像編集メニューが表示されます。

2	フレーム	フレームを追加します。
		「オリジナル」「データフォルダ」 ・480×854を超えるサイズのフレームは使 用できません。
		用してみせん。

スタンプ	スタンプを貼り付けます。 「オリジナル(小/中/大)」「データフォルダ」 ・480×696を超えるサイズのスタンプは使 用できません。
文字合成	文字を入力して合成します。「文字色」「背景色」 「文字サイズ」を設定できます。
トリミング*1	フォトの一部を切り出します。 壁紙(小):横120×縦160 壁紙(標準):横240×縦320 壁紙(ワイド):横480×縦800 壁紙(フルワイド):横480×縦854 発着信・通信中画面:横480×縦288
画像回転	画像を回転します。
保存**2	編集した画像を保存します。
Eメール添付** ²	編集した画像を保存してEメール/デコレーションアニメ/デコレーションメールに添付します。

※1 フォトブレビュー画面のサブメニューで「画像編集」を選択した場合は表示されません。
※2 内(編集)を押して画像編集メニューに戻ったときに選択できます。

3 ● (保存)

編集した画像が保存されます。

図(編集):加工内容を反映して画像編集メニューに戻り、加工を追加します。

回(Eメール):編集した画像を保存してEメール/デコレーションアニメ/デコレーションメールに添付します。

memo

- ◎画像によっては編集すると、画質が劣化することがあります。
- ◎ biblio以外で撮影した画像は、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- ◎画像編集できる画像の種類については、「編集できる画像の一覧」 (▶P.344)をご参照ください。
- ◎画像編集を行った画像は、元の画像と同じフォルダに新たな画像として保存されます。

■ムービーのテロップを編集する

録画モードが「高品質L」で録画したムービーには、撮影したムービーと同時に表示する文章(テロップ)を最大4件設定できます。

- データー覧画面(▶P.254)→ムービーを選択
 - → 団 (サブメニュー) → [ムービー編集] → [テロップ編集]
 - →[新規]
 - ・テロップをあらかじめ編集していた場合は「編集」を選択すると、操作のテロップー覧画面が表示されます。
 - 「消去」を選択すると、作成したテロップを消去します。
 - 「再生」を選択すると、編集したムービーを再生してテロップを確認できます。
- ② (▶) / ③ (ℍ) でテロップの始点を表示→ 団 (始点) テロップの始点が設定されます。
- ③ (▶)/ ⑥ (Ⅱ)でテロップの終点を表示→ 団 (終点)テロップの終点が設定され、テロップ内容編集画面が表示されます。
- 4 テロップを入力→ ●

全角20/半角40文字まで入力できます。 四(次へ)を押して、テロップを4件まで作成できます。操作2~1を繰り返します。



《テロップ 内容編集画面》

5 ● →[編集]

テロップ一覧画面が表示されます。 テロップ一覧画面で (サブメニュー)を押して次の操作ができます。

編集

選択したテロップを編集します。
・ テロップの開始・終了時間を変更したり、例(サブメニュー)を押して文字色/背景色/内容を編集できます。

削除 選択したテロップを削除します。 挿入 挿入位置を選択して新しいテロッ

挿入位置を選択して新しいテロップを追加します。
・テロップは1つのムービーに4件

までです。

上に 選択したテロップの位置を1つ上に 移動 移動します。

7007 編集 品特別:00~0549 博り台が 2.0時期:05~0849 とっても上手に 3.時間:09~1449 できました *** 時間:00~0049

《テロップ一覧画面》

⑥ → □ (戻る) → [保存]

memo

- \odot biblio以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ テロップの始点/終点を編集すると、修正していないテロップの再生時間が変更される場合があります。
- ◎ テロップには、改行を1つだけ入力できます。
- ◎ テロップを入力するときの改行位置によっては、ムービー再生時に文字が表示されない場合があります。
- ◎ テロップの開始時間と終了時間を同じ時間にすることはできません。
- ◎ ムービー編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

■ ムービーの音声のみを録音し直す

録画モードが「高品質L」で録画したムービーに録音されている音声を 消去して、音声を録音し直すことができます。

- データー覧画面(▶P.254)→ムービーを選択→ (サブメニュー)→[ムービー編集]→[アフレコ編集]
- ② (開始)→録音を開始□ (キャンセル):最初から録音をやり直す
- 3 ムービーが終了(●)(ト):アフレコを付加したムービーを再生
- 4 께 (OK)→[保存]

Mmemo

◎ biblio以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。◎ ムービー編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

■ムービーのシーンを編集する

録画モードが「QVGA」「VGA」で録画したムービーを、部分的に切り出すことができます。

- データー覧画面(▶P.254)→ムービーを選択→ 「グラング (サブメニュー)→ [ムービー編集] → [シーン編集]
- 型 切り出し ムービーの一部を切り出して、「QVGA」「VGA」の ムービーのまま保存します。
 ・180秒まで切り出すことができます。

高品質L 変換 | ムービーの一部を切り出して、「高品質L」のムービー | として保存します。

- ・15秒まで切り出すことができます。
- 切り出したムービーをEメールに添付することができます。

memo

⑤ biblio以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
 ⑥ ムービー編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。ただし、高品質L変換の変換結果は、「EZムービー」フォルダに保存されます。

■ データの詳細情報を表示する

データー覧画面(▶P.254)→データを選択→ 団 (サブメニュー)→[詳細情報]

Memo

- ◎ 着うたフル[®]、PCなどで購入した着うたフル[®]や楽曲データ、CD読み込み データ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップ のデータの詳細情報は「楽曲詳細表示」(▶P.264)で確認します。
- ◎ ビデオデータの詳細情報は「映像詳細表示」(\blacktriangleright P.264)で確認します。

■データ詳細情報画面の内容

データによって表示される項目は異なります。

項 目	情報内容
タイトル	データのタイトル
データ取得日	データフォルダへ保存した日時
ファイル名	ファイル名
ファイルサイズ	ファイルサイズ
Suspend中 ファイルサイズ	ダウンロード未完了ファイルのダウン ロード済みのファイルサイズ

項 目	情報内容
ダウンロード完了	ダウンロード未完了ファイルのダウン
サイズ	ロード完了後のファイルサイズ
再生時間	再生に要する時間
表示サイズ	横×縦のドットサイズ
撮影日時	ムービー、フォトの撮影日時
登録状況	登録している機能
GPS情報	GPS情報が付加されている場合に表示
GPS情報精度	GPS情報の精度
著作権保護	著作権保護の有無
販売元	販売元
権利者	権利者
放送局	番組を放送した放送局
Eメール添付:不可	Eメール添付ができない場合に表示
microSDへ保存:不可	microSDメモリカードへ保存できない 場合に表示
外部機器転送	外部機器転送の可否について表示
データお預り:不可	データお預りができない場合に表示
着うた保存回数	保存済み回数/保存可能回数
アフレコ編集:不可	アフレコ編集ができない場合に表示
テロップ編集:不可	テロップ編集ができない場合に表示
GPS情報編集:不可	GPS情報編集ができない場合に表示
部分変更	部分変更の可否について表示
有効期限	有効期限/有効日数を表示
再生有効年月日/ 再生有効日数	再生有効年月日/再生有効日数
再生回数	再生回数/再生許容回数
権利者情報	権利情報

項目		情報内容		
作成元ID		ファイルを作成したオーサリングツー ルの固有番号		
ファイル 属性	再生専用	再生制限あり、または再生専用で配信された動画データの場合に表示		
	マルチパック	マルチパックデータの場合に表示		
	ブック	ブックデータの場合に表示		
	災害時ナビ	災害時ナビデータの場合に表示		
	地図データ	地図データの場合に表示		
	デコレーション エモジ	デコレーションエモジパックの場合に 表示		
	Flash	Flash®データの場合に表示		
	ユーザープレイ リスト/EZ プレイリスト	プレイリスト/EZプレイリストデータ の場合に表示		
アレンジ		 アレンジメニューに対応しているかど うかを「○」「×」で表示		
データ種類	别	データの種別		
ファイル	重別	コンテンツパックに格納されているコ ンテンツのファイル種別		
バージョン	7	バージョン		
パックID		パックID		
作成日時		コンテンツパックを登録した日時		
格納コンテンツ数		コンテンツパックに格納されているコ ンテンツ数		
mif		EZアプリアーカイブのmif番号		
格納ファー	イル番号	コンテンツパックに格納されている順序		
オプション	ン情報	コンテンツパックに格納されているコ ンテンツの情報		
入手経路		データの入手経路		

フォルダを管理する

フォルダー覧画面で (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

| | フォルダー覧画面(▶P.254)→ ஹ (サブメニュー)

2	フォルダ 使用状況	データフォルダの使用状況を表示します。 ・件数には「プライベート」フォルダ内のデータ は含まれません。
	au oneデータ フォルダ	▶P.266「au one データフォルダにデータを 預ける」
	フォルダ名 編集	「ユーザーフォルダ」内のサブフォルダ名とクーポンフォルダ内のお気に入りフォルダ名を編集します。 ・ 全角6/半角12文字まで入力できます。
	フォルダ削除 (全件削除)	選択したフォルダ内のデータを全件削除します。 ・「全データ」フォルダを選択したときは、「全件削除」と表示されます。
	オートプレイ	▶P.262「オートプレイで再生/表示する」

他の機能からデータフォルダにコピーする

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、メモ帳の各機能から、それぞれのデータをデータフォルダにコピーできます。

■ 各機能のサブメニュー→[データコピー]

2	1件コピー	選択中のデータをコピーします。
選択コピー		表示中のデータを選択してコピーします。
	全件コピー	表示中の全データをコピーします。

[] 「データフォルダ]/[microSD]

microSDメモリカードをセットしている場合のみ、保存先として「microSD」を選択できます。

//memo

- ◎メモ帳からコピーする場合は、「1件コピー」となります。
- ◎ データに画像が登録されている場合は、「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択できます。
- ◎ データに登録されている画像に著作権保護が設定されている場合は、画像を付加して保存できません。
- ◎機能によって保存されるフォルダが異なります。

機能	保存されるフォルダ	データ種別
アドレス帳	「PIM情報」フォルダ	アドレスカード(vCard)
スケジュール	「PIM情報」フォルダ	スケジュールカード (vCalendar)
タスクリスト	「PIM情報」フォルダ	タスクカード(vCalendar)
メモ帳	「テキスト」フォルダ	テキスト(TXT)

■ データの保存に失敗した場合は

データフォルダの空き容量/件数が足りない場合は、データフォルダ 不足通知画面が表示されます。

データフォルダのデータを削除したりmicroSDメモリカードへ移動して空き容量を増やしてください。

	データフォルダのデータを削除して空き容量を 増やします。
microSDへ移動	データフォルダのデータをmicroSDメモリカー ドへ移動して空き容量を増やします。

microSDメモリカードをセットしている場合のみ、「microSDへ移動」を選択できます。

microSDメモリカードを利用する

市販品のmicroSDメモリカード(microSDHCメモリカードを含む)をbiblio本体にセットすることにより、biblioのデータフォルダ(本体)のデータ/Eメール/Cメールを保存したり、サイズの大きなフォトやムービー、テレビ(ワンセグ)の録画データを直接保存することができます。また、アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入りの登録内容をmicroSDメモリカードに控えておくことができます。

<u> memo</u>

- ◎ biblioには、microSDメモリカードは同梱されていません。市販品のmicroSDメモリカードをご購入いただき、ご利用ください。
- ◎他の機器で初期化したmicroSDメモリカードは、biblioでは正常に使用できない場合があります。biblioで初期化してください。初期化する方法については、「microSDメモリカードを初期化する」(▶P.274)をご参照ください。
- ◎ biblioが対応する最大ファイルサイズは2GBです。

取扱上のご注意

- ・読み込み中、書き込み中、再生中、保存中、データを移動/コピーしているときに、microSDメモリカードや電池パックを取り外したり、biblio本体や機器の電源を切らないでください。biblio本体やmicroSDメモリカードに記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。
- biblio本体にmicroSDメモリカードをセットしている状態で、落下させたり振動・衝撃を与えないでください。記録したデータが壊れる (消去される)ことがあります。
- biblio本体のmicroSDメモリカードスロットには、液体・金属体・燃えやすいものなどmicroSDメモリカード以外のものは挿入しないでください。火災・感電・故障の原因となります。

当社基準において動作確認したmicroSDメモリカードは、次の通りになります。その他のmicroSDメモリカードの動作確認につきましては、各microSDメモリカード発売元へお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

<microSDメモリカード>

発売元	64MB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB
東芝	_	_	0	0	0	0
Panasonic	0	0	0	0	0	0
SanDisk	_	0	0	0	0	0
アドテック	_	0	0	0	0	0
バッファロー	_	0	0	0	0	0

<microSDHCメモリカード>

発売元	4GB	8GB	
東芝	0	0	
Panasonic	0	0	
SanDisk	0	0	
アドテック	0	_	
バッファロー	0	_	

- ○:動作確認済み -:未確認または未発売 2009年4月現在
- ※ biblioでは、2009年4月現在販売されているmicroSDメモリカードで動作確認を行っています。動作確認の最新情報につきましては、auホームページをご参照いただくか、auお客様センターまでお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

著作権保護機能対応データの暗号化について

biblioには、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカードに移動するときに、自動的に暗号化する機能が備わっています。暗号化の対象となるのは、EZwebまたはLISMO Portから取得、あるいはPCなどで購入した著作権保護が設定されているデータです。暗号化の対象データは、次の通りです。再生回数制限/再生期限制限/再生期間制限のあるデータも含まれます。

.amc .3g2 .3gp .kmf .kvf .swf .mmf .qcp .hvs .jpg .png .gif .tar .kpl .khm .kar .kda .cpl

//memo

- ◎ 暗号化の対象データ以外の著作権保護機能対応データは、microSDメモリカードに移動できません。
- ◎ 暗号化の対象データでも、データの提供者が許可していない場合など、データによってはmicroSDメモリカードに移動できないことがあります。
- ◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「カメラフォルダー」「ユーザーフォルダー」「PCフォルダー」には移動できません。
- ◎ au ICカードを挿入していない場合やお客様のau ICカード以外のカードが 挿入されている場合は、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカー ドに移動できません。
- ◎ microSDメモリカードに暗号化して保存された著作権保護機能対応データは、同じ電話番号のau電話以外では再生、本体への移動はできません。
- ◎ 機種変更などにより別のau電話でお使いになっていたmicroSDメモリカードのデータの場合、暗号化方式の更新が必要な場合があります。暗号化方式の更新については、「データの暗号化方式を変換する」(▶P.275)をご参照ください。

microSDメモリカードをセットする

- メモリカードスロットカバーを開ける
- MicroSDメモリカードの挿入方向を確認し、カチッと 音がするまでゆっくり差し込む

挿入時はカチッと音がしてロックされていることをご確認ください。 また、ロックされる前に指を離すとmicroSDメモリカードが飛び出す 可能性があります。ご注意ください。





メモリカードスロットカバーを閉じる

microSDメモリカードを本体にセットすると、待受画面に**B**が表示されます。



◎ microSDメモリカードには、表裏/前後の区別があります。 無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損するおそれがあります。

microSDメモリカードを取り外す

- 🚺 メモリカードスロットカバーを開ける
- MicroSDメモリカードをカチッと音がするまで奥へ ゆっくり押し込む

カチッと音がしたら、microSDメモリカードに指を添えながら手前に 戻してください。microSDメモリカードが少し出てきますのでそのま ま指を添えておいてください。強く押し込んだ状態で指を離すと、勢い よく飛び出す可能性がありますのでご注意ください。

🔞 microSDメモリカードをゆっくり引き抜く



まっすぐにゆっくりと引き 抜いてください。 microSDメモリカードに よっては、ロック解除できず 出てこない場合があります。 その場合は指で軽く引き出 して取り外してください。

4 メモリカードスロットカバーを閉じる

//memo

- ◎ microSDメモリカードを無理に引き抜かないでください。故障・内部デー 夕消失の原因となります。
- ◎ 長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモリカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。

microSDメニューを利用する



⟨microSDメニュー⟩

2	microSDデータ フォルダ	▶P.275「microSDメモリカード内のデータフォルダを利用する」
	メールフォルダ	▶P.277「メールフォルダを利用する」
	PCフォルダ	▶P.277「PCフォルダを利用する」
	バックアップ	▶P.278「本体内のデータをバックアップする」
	SD-Video フォルダ	▶P.279「SD-Videoフォルダを利用する」
	DPOFプリント 予約	▶P.279「DPOFプリントのプリント予約をする」

■microSDメモリカードを初期化する

microSDメモリカードを初期化すると、microSDメモリカードに保存されているデータはすべて削除されます。

- microSDメニュー
- [2] (サブメニュー)→[microSD初期化]→ロックNo.を入力→ ⑥ →[はい]

Memo

◎ microSDメモリカードの初期化は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。

■ microSDメモリカードの使用状況を確認する

- **Ⅲ** microSDメニュー
- **2** 께 (サブメニュー)→[microSD使用状況]

Mmemo

◎ メモリの一部をmicroSDメモリカード仕様に基づく管理領域として使用するため、実際にご使用いただけるメモリ容量は、microSDメモリカードに表記されている容量より少なくなります。

データの暗号化方式を変換する

機種変更などで別のau電話でお使いになっていたデータフォルダ (microSD)からデータを選択して再生/表示する際などに、ファイル 変換を促すメッセージが表示される場合があります。次の操作でファイル変換を実行して暗号化方式を変換すると、データを再生/表示できるようになります。

- 🚺 microSDメニュー

Memo

- ◎ ファイル変換は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。
- ◎ biblioでファイル変換したデータは、別のau電話でお使いになれない場合があります。

◎ファイル変換を促すメッセージが表示されたデータは、ファイル変換を行わないと、データフォルダ(本体)に移動することはできません。

microSDメモリカード内のデータフォルダ を利用する

- microSDメニュー(▶P.274)
 →[microSDデータフォルダ]
 フォルダー覧画面が表示されます。
- 2 フォルダ/サブフォルダを選択→⑥

データー覧画面が表示されます。 データの再生/表示方法については、「データを再生/表示する」 (▶P.258)をご参照ください。

//memo

- ◎ フォルダー覧画面で回(本体)を押すと、データフォルダ(本体)を表示できます。
- ◎ データフォルダ(microSD)には、「全データ」「テレビ録画番組」「クーポン 内容」「チャンネルボックス」「辞書」「Eメールフォルダ」「受信デコレーショ ン」「テンプレート展開」「3Dメール」「ダウンロードフォント」「電子辞書」 「ダウンロード予約」のフォルダはありません。また、「ユーザーフォルダ」内 に「プライベートフォルダ」はありません。
- ◎ microSDメモリカード内のデーター覧画面では、暗号化された著作権保護が設定されているデータに彙または量が表示されます。
- ◎「ユーザーフォルダ」内には、あらかじめ「フォルダ1~10」のサブフォルダ が用意されています。また、最大100個のサブフォルダを作成できます。
- ◎ フォルダごとに最大1,000件のデータを保存できます。
 - ※ 著作権保護機能対応データが保存されている対応フォルダについては、著作権保護機能対応データ用として、上記以外に最大2,000件保存できます。

■フォルダー覧画面のサブメニューについて

フォルダー覧画面で (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

microSD	使用状況	▶P.275「microSDメモリカードの使用状況を確認する」
フォルダ名編集		ユーザーフォルダ内のサブフォルダ名を編集 します。 ・フォルダ名は全角6/半角12文字まで入力 できます。
フォルダイ	乍成	ユーザーフォルダ内にサブフォルダを作成します。 ・フォルダ名は全角6/半角12文字まで入力できます。
フォルダ 削除	フォルダ 1件削除	選択したフォルダ内のデータを削除します。
	フォルダ 全件削除	microSDメモリカード内のデータを全件削除 します。 ・「ユーザーフォルダ」「LISMO」「Eメール装飾 データ」フォルダ内のサブフォルダを選択し ているときは、サブフォルダ内のデータを全 件削除します。

■ データー覧画面/表示中/再生中/一時停止中/ 再生停止中のサブメニューについて

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で例(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。ここでは、データフォルダ(microSD)でのみ表示される項目を説明しています。データフォルダ(本体)と共通の項目については、「データを管理する」(▶ P.262)をご参照ください。

本体へ移動	データフォルダ(microSD)のデータを、データフォルダ (本体)に移動/コピーできます。 ユーザーフォルダ: データフォルダ(本体)の「ユーザー フォルダ」に移動します。
本体へ	対応フォルダ:データの種類に応じてデータフォルダ(本 体)の移動/コピー可能なフォルダに移動/コピーしま す。
コピー	 ・操作については、「データをmicroSDメモリカードへ 移動/コピーする」(▶P.265)をご参照ください。 ・移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じて表示されます。
microSD 内移動	データフォルダ(microSD)のデータを、microSDメモリカード内の他フォルダに移動/コピーできます。 カメラフォルダ:データフォルダ(microSD)の「カメラフォルダ」に移動/コピーします。
microSD	ユーザーフォルダ : データフォルダ(microSD)の「ユー ザーフォルダ」に移動/コピーします。 - 対応フォルダ : データの種類に応じてmicroSDメモリ カード内の移動/コピー可能なフォルダに移動/コピー
内コピー	します。 PCフォルダ :microSDメモリカード内の「PCフォルダ」 に移動/コピーします。 ・移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じ て表示されます。

memo

◎著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」「PCフォルダ」には移動できません。

■カメラフォルダについて

本体にmicroSDメモリカードをセットした状態で、「フォト(カメラモード)」で撮影すると、撮影した画像はデータフォルダ(microSD)内の「カメラフォルダ」のサブフォルダに保存されます。

Memo

- ◎「カメラフォルダ」のデーター覧画面では、データのタイトルではなく、撮影日時が表示され、画面下に画像サイズが表示されます。
- ◎「カメラフォルダ」には、フォトを保存する際、自動的にサブフォルダが作成されます。
- ◎ biblioで作成されるサブフォルダ名は「100~999までの3桁の連番+ KTS30」です。各フォルダには、最大1,000件のデータが保存できます。

■ DCF規格について

「カメラフォルダ」に保存されるデータは、DCF(Design rule for Camera File system)規格に準拠した方法で保存されます。

DCF規格対応の機器(デジタルカメラやプリンターなど)の間で互換性があるため、「カメラフォルダ」に保存されたデータをDCF規格対応のデジタルカメラで見たり、DCF規格対応のプリンターで印刷したりできます。

メールフォルダを利用する

Eメール・Cメールの送信ボックス・受信ボックスからmicroSDメモリカードに保存したメールを利用・管理します。

- microSDメニュー(トP.274)→[メールフォルダ] メールボックスの一覧画面が表示されます。
- ② メールボックスを選択→ →サブフォルダを選択→ メールの一覧が表示されます。
- **3** メールを選択→ **(表示)** メールの内容が表示されます。



◎サブフォルダー覧画面/メール一覧画面/メール内容表示画面のサブメニューについては、「microSDメモリカードのEメールを利用する」 (▶P.127)をで参照ください。

PCフォルダを利用する

「PCフォルダ」は、microSDメモリカードを利用してパソコンなどの外部機器とデータを交換するためのフォルダです。外部機器に移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、パソコンなど外部機器を操作して取り出してください。

パソコンなど外部機器から移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、次の操作で取り出してください。

- microSDメニュー(▶P.274)→[PCフォルダ] データの一覧画面が表示されます。
- [2] (サブメニュー)→[本体へ移動] / [microSD内移動]→ ●
- 3
 1件移動
 データー覧画面で選択中のデータを移動します。

 選択移動
 PCフォルダ内のデータを選択して移動します。

 フォルダ内 全件移動
 PCフォルダ内の全データを移動します。



◎ microSDメモリカードをパソコンなどの外部機器で参照した際の表示については、「microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する」 (▶P.280)をご参照ください。

本体内のデータをバックアップする

▋バックアップデータを保存する

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入りの登録内容をmicroSDメモリカードにバックアップして、控えを作成できます。

- microSDメニュー(▶P.274)→[バックアップ]
- [アドレス帳] / [スケジュール] / [タスクリスト] / [EZお気に入りリスト] / [PCサイトお気に入り]
- ③ (サブメニュー)→[microSDへ保存]→ロックNo.を 入力→ ⑥

「アドレス帳」「スケジュール」を選択したときは、アドレス帳に登録されている画像について「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択します。

memo

- ◎ アドレス帳に登録されている著作権保護が設定されている画像および ムービーは、バックアップできません。
- ◎ テレビ(ワンセグ)の視聴予約/録画予約は、通常スケジュールとして保存されます。

▋バックアップデータを読み込む

バックアップしたデータをアドレス帳、スケジュール、タスクリスト、 EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入りに上 書登録します。

- **II** microSDメニュー(▶P.274)→[バックアップ]
- [アドレス帳]/[スケジュール]/[タスクリスト]/ [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]

- 3 データを選択→ஹ (サブメニュー)
 - →[microSDから読込み]→ロックNo.を入力→ ●
 - →[はい]

「アドレス帳」を選択したときは、データに含まれる画像を音声着信/メール受信時に表示するかどうかを選択します。



- ◎読み込み操作を行う項目にあらかじめ登録されていた内容は、すべて削除されます。
- ◎ 100件を超えるお気に入りは、101件以降読み込みができません。

■ バックアップデータを削除する

- microSDメニュー(▶P.274)→[バックアップ]
- [Pドレス帳]/[スケジュール]/[タスクリスト]/ [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]
- 3 ⑦ (サブメニュー)→[削除]→ロックNo.を入力→ →[1件削除] / [選択削除] / [全件削除]→[はい]

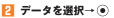
SD-Videoフォルダを利用する

au Media Tunerで録画したデータを再生できます。

- II microSDメニュー(▶P.274) →[SD-Videoフォルダ]

 - →フォルダを選択→●

データ一覧画面が表示されます。 データごとにタイトル、緑画開始日時、緑画チャン ネルが表示されます。



再生中の操作方法については、「au Media Tuner の録画データ」(▶P.259)をご参照ください。



《データー覧画面》

■データー管画面のサブメニューについて

データー覧画面で 同(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができ ます。

本体へ移動	データフォルダ(本体)にデータを移動します。 ・操作については、「データをmicroSDメモリカード へ移動/コピーする」(▶P.265)をご参照くださ い。
削除	▶P.77「データを削除する」
詳細情報	▶P.269「データの詳細情報を表示する」



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能が利用でき ません。

DPOFプリントのプリント予約をする

カメラフォルダ内の画像を、DPOF(Digital Print Order Format)対 応のプリンターやDPEショップで印刷するための設定を行います。設 定内容はmicroSDメモリカードに保存されます。

microSDメニュー(▶P.274) →[DPOFプリント予約]

DPOFプリント予約画面が表示されます。



《DPOFプリント 予約画面》

スタンダード ▶P.280「スタンダードプリントを予約する」 プリント インデックスプリントの印刷部数、日付印刷の インデックス プリント 有無を設定します。 操作は、スタンダードプリントと同様です。 プリント予約 DPOFプリント予約の設定内容を削除します。 解除 予約状況確認 スタンダードプリント、インデックスプリント それぞれの指定内容による印刷部数を表示しま す。



◎プリンターによっては対応していない機能もあります。

【スタンダードプリントを予約する

印刷画像の選択(全画像/選択画像)の後、画像の印刷部数、日付印刷の 有無を指定します。

🚺 DPOFプリント予約画面→[スタンダードプリント]

■ 印刷する画像を指定する場合

[選択画像]→フォルダを選択→ ● → ◆ で画像を選択→ ●

最大100件まで選択できます。

3 77 (サブメニュー)

画像表示	選択した画像を表示します。
部数設定	印刷部数を設定します。 0~100
日付設定	日付印刷の有無を設定します。 「ON」「OFF」

- **5** □ (完了)→ ●
- すべての画像を印刷する場合
- 2 [全画像]→印刷部数と日付設定を設定→ ●

microSDメモリカードの内容をパソコンで 表示する

microSDメモリカードの内容をパソコンで確認する方法は、次の2つがあります。

- biblioにmicroSDメモリカードをセットしたまま、biblioとパソコン を接続する方法(▶P.281「外部メモリ転送モードでパソコンと接続 する(M572)」)
- microSDメモリカードをbiblioから外し、パソコンのmicroSDメモリカードリーダーにセットする方法

パソコンでmicroSDメモリカードを確認すると、次のように表示されます。

0.00	
□ リムーバブル ディスク(E)	l .
ф- ■ DCIM ———	データフォルダ(microSD)の「カメラフォルダ」内の
:	データを保存
MISC	DPOFプリント予約の設定内容を保存
∮- PRIVATE	
: 甴-■ AU	
⊞ - B U	バックアップデータを保存
1 1 1	アドレス帳/スケジュール/タスクリスト/
	EZwebのお気に入りリスト/PCサイトビューアーのお
	気に入りのバックアップデータを保存します。
:: ⊕- ■ DF ———	データフォルダ(microSD)のデータを保存
⊕-■ EF	著作権保護機能対応データを保存
	Eメール/Cメールを保存
AU_INOUT	「PCフォルダ」内のデータを保存
ģ• ■ SD_VIDEO	「SD-Videoフォルダ」内のデータを保存
± ■ SD_BIND	著作権保護機能対応データを保存

IImemo

BU/DF/EF/ML/SD_VIDEO/SD_BINDフォルダについて

◎ biblioから操作するためのフォルダです。これらのフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。biblioでデータを正常に表示できなくなる可能性があります。

AU INOUTフォルダ(PCフォルダ)について

◎ biblioで表示できる「PCフォルダ」内のファイル数は、最大1,000件です。 また、サブフォルダを作成しても表示できません。

外部メモリ転送モードでパソコンと接続する (M572)

microSDメモリカードをセットしたbiblioとパソコンを接続して、パソコンのハードディスクと同じように、biblioのmicroSDメモリカード内のデータを読み書きできます。接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」「USB充電ケーブルO1(別売)」

1 待受画面で ● 5 7 2外部メモリ転送モードになります。

- 2 パソコンが完全に起動している状態で、USBケーブル(別売)をパソコンのUSBポートに接続
- 3 USBケーブル(別売)をbiblioに接続 パソコン側で自動的に標準ドライバがインストールされ、biblioの microSDメモリカードが「マイコンピュータ」の「リムーバブルディス ク」として認識されます。
- 4 パソコンとの通信を終了

「パソコンのタスクバー上にあるハードウェアの取り外し アイコンを選択→「USB大容量記憶装置デバイス」を選択

通信が切断された旨のメッセージが、biblioに表示されます。 Windows Vista®の場合は通信中の画面が表示されたままですが、問題ありません。

USBケーブル(別売)をbiblioから取り外す

memo

- ◎外部メモリ転送モード中は電波OFFモードになります。また、キー操作を行ってとはできません。
- ◎ Windows® XP/Windows Vista® 32ビット版の各日本語版以外のOSでの動作は、保証していません。
- ◎パソコンとデータの読み書きをしている間にmicroSDメモリカードや USBケーブル(別売)を取り外すと、データを破損するおそれがあります。 取り外さないでください。
- ◎ 通信中に雷池パックを取り外さないでください。
- ◎電池残量には十分ご注意ください。電池残量が少なくなると、パソコンのエラーやデータの破損などの原因となります。USB充電ケーブルO1(別売)を使用すると、充電しながら接続できます。
- ◎ 外部メモリ転送モード中にアラームの時刻になった場合は、外部メモリ転送モードを終了すると、アラームが鳴ります。

他の携帯電話とデータをやりとりする

Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth[®]機能は、パソコンやプリンター、ハンズフリー対応機器などとの間を無線でつなぎ、ケーブルを使用することなく通信できる技術です。

Bluetooth

** Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、東芝は、これら商標を使用する許可を受けています。

Bluetooth®機能でできること

■ワイヤレス出力

ワイヤレスで音楽やテレビ放送を聴くことができます。

■ハンズフリー通話

Bluetooth [®]対応のハンズフリー対応機器とBluetooth [®]接続を行い、ハンズフリー通話をすることができます。

■データ送受信

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダのデータをBluetooth[®]対応機器と送受信できます。

■ダイヤルアップ接続

パソコンなどとBluetooth [®]接続を行い、インターネットなどにアクセスできます。

//memo

◎ biblioはすべてのBluetooth®機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®機器との接続は保証できません。

- ◎無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth[®]標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応していますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth[®]通信を行う際はご注意ください。
- ◎ Bluetooth®通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ◎ USBケーブル(別売)などが接続されている場合は、Bluetooth®機能を使用できないことがあります。

■ Bluetooth[®]通信中の動作について

Bluetooth®通信中とは、「ワイヤレス出力対応機器の初期登録中」、「ハンズフリー対応機器の初期登録中」、「データ送受信中」、「接続相手リストからの探索や接続相手との接続中」のいずれかの状態です。

- ・着信があった場合は、Bluetooth®通信が中断され、 Alexa を押すと通話することができます。
- アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなど設定した時刻と重なった場合は、Bluetooth®通信終了後にアラームが起動します。

■ Bluetooth[®]機能の取り扱いについて

- Bluetooth[®]機能は日本国内でご使用ください。au電話の Bluetooth[®]機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得して います。海外でご利用になると罰せられることがあります。
- ・無線LANやBluetooth[®]機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth[®]機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、Bluetooth®機器により、通信速度や通信距離は異なります。

主な仕様

通信方式	Bluetooth [®] 標準規格Ver.2.1+EDR準拠
出力	Bluetooth [®] 標準規格Power Class2
通信距離**1	見通しの良い状態で10m以内
対応Bluetooth® プロファイル* ²	SPP(Serial Port Profile) HFP(Hands-Free Profile) DUN(Dial-Up Networking Profile) BIP(Basic Imaging Profile) OPP(Object Push Profile) AVRCP(Audio_/Video Remote Control Profile) A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)
使用周波数帯	2.4GHz帯(2.402GHz~2.480GHz)

- ※1 通信機器間の障害物や電波状態により変化します。
- ※2 Bluetooth®機器同士の使用目的に応じた仕様のことで、Bluetooth®標準規格で定められています。

■周波数について

biblioのBluetooth®機能は、2.4GHz帯の2.402GHzから2.480GHzまでの周波数を利用しますが、ほかの無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。ほかの無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

■ biblioご使用上の注意

biblioのBluetooth®機能の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、ほかの同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

- 1. biblioを使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていない ことを確認してください。
- 2. 万一、biblioと「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した

- 場合には、すみやかにbiblioの使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップもしくは auお客様センターまでお問い合わせください。

■ Bluetooth[®]機能の関連用語について

用語	説明
機器アドレス	機器が最初から持つそれぞれ固有のアドレス(12桁の英数字)です。 パスキー入力を行って接続した通信相手に機器情報として送信されます。機器アドレスは、変更することができません。
SPP (Serial Port Profile)	仮想的なシリアルケーブル接続を設定 し機器間を相互接続するためのプロ ファイルです。
HFP (Hands-Free Profile)	カーナビ、ハンズフリー対応機器などを 使用したハンズフリー通話のためのプロファイルです。
DUN (Dial-Up Networking Profile)	カーナビ、パソコンなどを使用したデータ通信のためのプロファイルです。
BIP (Basic Imaging Profile)	データフォルダやmicroSDメモリカー ド内のJPEG形式の画像(著作権保護な し)を送受信するためのプロファイルで す。
OPP (Object Push Profile)	カーナビ、パソコンなどとアドレス帳 データ、スケジュールデータなどを送受 信するためのプロファイルです。
AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)	biblioなどのオーディオ機器をリモート 制御するためのプロファイルです。

用語	説明
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)	ワイヤレス出力対応アプリの音を転送 するためのプロファイルです。
OBEX (Object Exchange)	画像データやアドレス帳データのファ イル交換を行うための規格です。
認証パスワード	接続する機器からOBEX認証の要求があった場合に入力するパスワードです。 biblioでは、1~8桁の数字を入力できます。
パスキー	▶P.284[パスキーについて]
ワイヤレス出力 対応アプリ	ワイヤレス出力対応機器に音を出力できるアプリです。 biblioでは、Run&Walk、LISMO Player、テレビ(ワンセグ)のことを指します。
ワイヤレス出力 対応機器	A2DPに対応したBluetooth®機器です。 biblioでは、SCMS-T方式で著作権保護されている機器のみ利用できます。

Bluetooth[®]機器を登録する

biblioからBluetooth®機器に接続する場合は、あらかじめ次の操作でBluetooth®機器を接続相手リストに登録します。なお、ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する操作については、「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」(▶P.285)をご参照ください。

- i 待受画面で →[ツール] → [Bluetooth]→ [Bluetooth設定] → [接続相手リスト]
- 2 四 (探索) 機器選択画面に、探索に応答した機器が最大8件まで表示されます。

3 登録するBluetooth®機器を選択→ ● (接続)

4 画面の指示に従って操作し、Bluetooth[®]機器を認証/ 接続を許可

パスキーの入力画面が表示されたときは、biblioとBluetooth[®]機器で同じパスキー(1~8桁の数字)を入力します。認証に成功すると、Bluetooth[®]機器が接続相手リストに登録されます。

memo

- ◎ Bluetooth[®]機器が探索拒否する設定になっている場合は、機器選択画面に表示されません。設定の変更などについてはBluetooth[®]機器の取扱説明書などをご参照ください。
- ◎接続相手リストに登録されるのは、最新の20件です。それを超えると古い順に削除されます。
- ◎ 接続相手リストで (詳細)を押すと、接続相手の詳細が表示されます。
- ◎ 接続相手リストで 囫 (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

保護/保護解除	登録機器情報を10件まで保護できます。
全件保護解除	登録機器情報の保護を全件解除します。
削除	▶P.77「データを削除する」
アドレス表示	機器選択画面のアドレス表示と機器名称表示を切り
機器名称表示	替えます。

■パスキーについて

パスキーは、Bluetooth[®]機器同士が初めて通信するときに、お互いに接続を許可するために、biblioおよびBluetooth[®]機器で入力する暗証番号です。biblioでは、 $1\sim8$ 桁の数字を入力できます。

Memo

- ◎パスキー入力は、セキュリティ確保のために30秒の制限時間が設けられています。
- ◎接続する機器によっては、パスキーを入力せずに認証/接続を許可できる場合や、毎回パスキーの入力が必要な場合があります。

- ◎ Bluetooth®機器のセキュリティの設定内容によっては、パスキーを入力する必要がない場合があります。
- ◎ 接続相手リストで接続相手を削除すると、次に同じ機器と接続するときに、機器を認証/接続を許可する必要があります。

■ 機器選択画面について



- ① 機器種別
 - ←:ハンズフリー機器
 - ■:携帯電話
 - :コンピュータ
 - 🖴 :プリンター
 - ☆:ヘッドホン
 - ♪ :オーディオ機器
 - etc :その他
- ② 機器名称または機器アドレス
- ③ 対応プロファイル
 - A2DP:ワイヤレス出力を利用できる機器
 - HEP:ハンズフリー通話を利用できる機器
 - DUN:ダイヤルアップ接続を利用できる機器
 - BIP :JPEG形式の画像送受信で「BIP」を利用できる機器
 - OPP: データ送受信を利用できる機器
- 4 🔏 保護状態:

削除されないよう保護されている機器に表示されます。

- ⑤ 探索結果
 - NEW:新しく見つかった機器
 - ○:登録済みで今回も見つかった機器
 - ×:登録済みで今回は見つからなかった機器

//memo

◎ 機器選択画面で表示されるサブメニューは次の通りです。

アドレス表示	機器選択画面のアドレス表示と機器名称表示を切り
機器名称表示	替えます。

ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応 機器を登録する

ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器の初期登録を行います。この操作は対応機器の近く(10m以内)で行ってください。

- 前 待受画面で → [ツール] → [Bluetooth] → [初期登録]
- [ワイヤレス機器を登録] / [ハンズフリー機器を登録]→[はい]
- 🔞 対応機器を選択→ 🍛 (接続)
- 4 画面の指示に従って操作し、対応機器を認証/接続を許可 パスキーの入力画面が表示されたときは、biblioと対応機器で同じパス キー(1~8桁の数字)を入力します。認証に成功すると、対応機器が登録されます。
 - ハンズフリー対応機器を登録した場合は、自動的に接続待ちが開始され、ハンズフリー対応機器と接続されます。
 - ワイヤレス出力対応機器を登録した場合は、すぐに接続するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

memo

- ◎登録したワイヤレス出力対応機器を接続して使用する操作は、「ヘッドホンやオーディオ機器にワイヤレス出力する」(▶P.286)をご参照ください。
- ◎ SCMS-T方式で著作権保護されているワイヤレス出力対応機器でのみ、ワイヤレス出力対応アプリの音を聴くてとができます。

接続待ちを開始/停止する

Bluetooth[®]機器からの接続要求、機器探索に応答する場合や、ワイヤレス出力、ハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続を利用するときは、biblioで接続待ちを開始してからBluetooth[®]機器を操作します。

待受画面で (●) → [ツール] → [Bluetooth] →[接続待ち開始/停止]

[接続待ち開始]/[接続待ち停止]

接続待ちを開始すると、待受画面に接続待機中のアイコンが表示され ます。待受画面で「#」を1秒以上長押ししても、接続待ちを開始/停止 できます。

- ◎接続待ちを開始すると、電池の消耗が早くなります。
- ◎ ワイヤレス出力対応機器の接続待ちは、「ワイヤレス機器選択」をワイヤレ ス出力対応機器に設定しているときのみ開始できます。
- ◎ 同一機器に限り、ワイヤレス出力とハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続 を同時に行うことができます。ただし、ハンズフリー通話中にダイヤルアッ プ接続をしてデータ通信を行うことができません。
- ◎ 接続待機中にデータの送受信などのBluetooth®通信を行った場合、接続待 ちを一時中断し、Bluetooth®通信終了後に接続待ちを再開します。一時中 断中は、ワイヤレス出力、ハンズフリー接続、ダイヤルアップ接続を行うご とができません。

■ Bluetooth[®]の起動状態を示すアイコンについて

アイコン	概要
*	ハンズフリー、ダイヤルアップ接続待機中
8,4	ワイヤレス出力対応機器、ハンズフリー、ダイヤルアップ の接続待機中
*	Bluetooth®接続中(点滅は接続を復旧している状態)
9.	SCMS-T方式に非対応のワイヤレス出力対応機器と接続中(音を聴くことはできません)

■ Bluetooth[®]機器からの接続要求に応答するには

接続待ちを開始しているときに、Bluetooth®機器からの接続要求があ ると、パスキーを入力する画面が表示されます。biblioとBluetooth® 機器で同じパスキーを入力して認証に成功すると、Bluetooth®機器が 286 接続相手リストに登録されます。

■ハンズフリー涌話について

接続待ちを開始した状態で、登録済みのハンズフリー対応機器から接 続要求があると自動的に接続します。



- ハンズフリー通話で利用するプロファイルは「HFP」です。
- ハンズフリーをご利用になる場合は、あらかじめ初期登録を行ってください。 (▶P.285「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」)
- ◎ ハンズフリー通話中に 図を押すと、biblioとハンズフリー対応機器の音声 を切り替えることができます。
- ◎ ハンズフリー通話中に、切断されたBluetooth®接続を復旧している状態に なると、通話が終了してしまうことがあります。

■ダイヤルアップ接続について

パソコンなどをBluetooth[®]接続し、インターネットなどにアクセスで きます。

Memo

- ◎ ダイヤルアップ接続で利用するプロファイルは、「DUN」です。
- ◎ 発信した相手から応答がない場合、3分以内に3回までしか発信できませ

ヘッドホンやオーディオ機器にワイヤレス 出力する

ワイヤレス出力対応機器で、ワイヤレス出力対応アプリの音を聴くこ とができます。

- 前 待受画面で →[ツール] → [Bluetooth] → 「ワイヤレス機器選択]
- 2 初期登録済みのワイヤレス出力対応機器の中から、音を出 力する機器を選択→●

Imemo

- ◎ ワイヤレス出力で利用するプロファイルは「A2DP」です。
- ◎ワイヤレス出力対応機器をご利用になる場合は、あらかじめ初期登録を行ってください。また、ワイヤレス出力対応機器との接続が失敗する場合は、もう一度初期登録を行うなど、登録状況をご確認ください。(▶P.285「ワイヤレス出力対応機器やいンズフリー対応機器を登録する」)
- ◎「ワイヤレス機器選択」は、ワイヤレス出力対応アプリを使用するときに有効な設定です。アラーム音や機能登録時の確認再生では、音はスピーカー/イヤホンに出力され、ワイヤレス出力対応機器には出力されません。
- ◎ この機能は、イヤホンの代わりにワイヤレス出力対応機器を使用する機能です。
- ワイヤレス出力対応アプリの音をスピーカーに出力している場合は、ワイヤレス機器選択の設定にかかわらずスピーカーに出力されます。
- ワイヤレス出力対応アプリの音をイヤホンに出力している場合でも、選択した機器を接続できない場合は、ワイヤレス出力対応アプリの設定に従ってスピーカー/イヤホンに出力されます。
- ◎接続待ちを開始してから、ワイヤレス出力対応機器からの操作で再生を行うと、LISMO Playerの再生が始まります。

■ ワイヤレス出力対応機器接続中の動作について

ワイヤレス出力対応機器接続中は、以下の点にご注意ください。

- ・BGM再生中/BGM視聴中に再オートロックが設定されても、ワイヤレス出力対応機器からの操作を継続して行うことができます。
- 「ワイヤレス機器選択」などを行うと、ワイヤレス出力対応アプリが 終了することがあります。
- 本体の操作で音量を調節しても、ワイヤレス出力対応機器には反映 されません。音量は、ワイヤレス出力対応機器の操作で調節してくだ さい。また、利用する機器によっては、音量調節以外も利用できない 場合があります。
- ・着信があった場合や、アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなどで設定している時刻になった場合は、「Bluetooth設定」のBluetooth着信鳴動の設定に従ってお知らせします。ただし、ワイヤレス出力対応機器で電話を受けたり通話することはできません。「公司を押して、スピーカーとマイクで通話してください」。

- ワイヤレス出力対応アプリ起動中にワイヤレス出力対応機器の接続が切断されても、アプリの動作は継続します。接続切断後、ワイヤレス出力対応機器を操作すると接続を再開します。
- ワイヤレス出力対応機器と、他のBluetooth[®]機能を同時に利用すると、一方の接続が切断される場合があります。
- ・テレビ(ワンセグ)の番組によっては、ワイヤレス出力対応機器で音を聴くことができない場合があります。

Bluetooth[®]でデータを受信する

biblioを受信待機状態にして、相手側(送信側)からのデータ送信を待ちます。

計 待受画面で ● → [ツール] → [Bluetooth]→ [データ受信]

🙎 受信完了

1件受信の場合	受信したデータを追加登録/保存します。
	受信データを登録する際に、biblio内のデータを残すか削除するかを選択します。 追加: データを残して登録 上書き: データをすべて削除して登録

memo

- ◎JPEG形式の画像受信で利用するプロファイルは「BIP」、それ以外のデータ 受信で利用するプロファイルは「OPP」です。
- ◎接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎アドレス帳、スケジュール、タスクリスト以外のデータは、1件受信のみ可能です。
- ◎アドレス帳を全件受信した場合、受信データの1件目をプロフィールに上書き登録するか確認する画面が表示されます。「はい」を選択すると、プロフィールが上書きされます(biblioの自局電話番号・マイアドレスは除く)。

◎ 受信したデータの登録先/保存先は以下の通りです。

受信データ	登録先/保存先
vCard	アドレス帳(プロフィール)
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
その他のデータ	データフォルダ

各機能のサブメニューからBluetooth[®]で 送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能でサブメニューから「Bluetooth 送信」を選択するとデータを送信できます。

A機能のサブメニュー→[Bluetooth送信]

- **3** [はい]
- 4 送信先の機器を選択→ (接続)

<u>//memo</u>

- ◎データフォルダ内のJPEG形式の画像送信で利用するプロファイルは 「BIP」、それ以外のデータ送信で利用するプロファイルは「OPP」です。なお、JPEG形式の画像でも、相手が「BIP」に対応していない場合は「OPP」を利用して送信されます。
- ◎接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎アドレス帳、プロフィール、スケジュールに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

- ◎ 著作権保護が設定されているデータは送信できません。
- ◎ データ送信時は、アドレス帳とプロフィールはvCard形式、スケジュールと タスクリストはvCalendar形式に変換されて送信されます。
- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。

Bluetooth®機能の設定をする

- i 待受画面で →[ツール] → [Bluetooth]→ [Bluetooth設定]
- Bluetooth[®]機器と接続中に着信した場合の Bluetooth 着信鳴動 鳴動方法を設定します。 携帯のみ鳴動: biblioのみを鳴動させるように 設定 接続相手のみ鳴動:Bluetooth®機器のみを鳴 動させるように設定 両方鳴動: Bluetooth®機器とbiblioで、専用着 信音を鳴動させるように設定 「接続相手のみ鳴動」に設定しても、 Bluetooth®機器が接続されていないとき は、biblioで着信音が鳴動します。また、着信 中にBluetooth®接続が切断された場合は 着信音が鳴動しなくなります。 「音声着信(M211)」で設定した音によって は、専用着信音が鳴動する場合があります。 • 「両方鳴動 | に設定した場合は、「音声着信 (M211) |の画像の設定にかかわらず、お買 い上げ時のデータが表示されます。 Bluetooth[®]機器からの探索を受け付けるか 探索受付 どうかを設定します。 「受付|「拒否| ▶P.284「Bluetooth®機器を登録する」 接続相手リスト 自機情報 自機情報を表示します。 一一(編集)を押すと、自機名称を編集できます。

赤外線通信でデータを送受信する

biblioと赤外線通信機能を持つau携帯電話との間で、アドレス帳、スケジュール、お気に入り、データフォルダ/microSDメモリカード内のデータなどを送受信できます。

赤外線の利用について

赤外線の通信距離は20cm以内でご利用ください。

また、データの送受信が終わるまで相手 側の赤外線ポート部分に向けたままに して動かさないでください。

赤外線通信を行うには、送る側と受ける 側がそれぞれ準備する必要があります。 受ける側が受信状態になっていること を確認してから送信してください。



M_{memo}

- ◎ 赤外線通信中に指などで赤外線ポートをおおわないようにしてください。
- ◎ biblioの赤外線通信は、IrMCパージョン1.1に準拠しています。ただし、相手 の機器がIrMCパージョン1.1に準拠していても、機能によって正しく送受 信できないデータがあります。
- ◎ 直射日光があたる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信できない場合があります。
- ◎ 赤外線ポートが汚れていると、正常に通信できない場合があります。柔らかな布で赤外線ポートを拭いてください。
- ◎送受信時に認証パスワードの入力が必要になる場合があります。認証パスワードは、送受信を行う前にあらかじめ通信相手と取り決めた4桁の数字です。送る側と受ける側で同じ番号を入力します。受信時の認証パスワード入力画面で、約30秒間何もしないと赤外線通信は受信失敗となります。
- ◎赤外線通信中に電話がかかってきた場合は、赤外線通信が切断されます。

◎赤外線通信中にアラームを設定した時刻になった場合は、赤外線通信終了 後にアラームが鳴ります。

■送受信できるデータについて

・アドレス帳

・プロフィール

・スケジュール

・タスクリスト

メ干帳

- お気に入りリスト
- データフォルダ内のデータ/microSDメモリカード内のデータ

Memo

- ◎送受信できるデータ容量は4MBまでです。データ容量や相手の機器によって通信に時間がかかる場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータなど、データによっては送信できませか。
- ◎相手の機器やデータの種類、容量によっては再生できない場合があります。

赤外線でデータを受信する

- | | 待受画面で →[ツール]→[赤外線]→[赤外線受信]
- 2 受信完了→[はい]

1件受信した場合 複数件受信した 場合 受信したデータを追加登録します。

受信データを登録する際に、biblio内のデータを残すか削除するかを選択します。

追加登録:データを残して登録

書換え登録:データをすべて削除して登録 登録中止:受信したデータを登録せずに破棄



- ◎ データフォルダ内のデータは1件受信のみ可能です。
- ◎画像を含むアドレス帳データを受信した場合は、着信時やメール受信時に 画像を表示するか設定します。

- ◎ データフォルダの容量がいっぱいの場合は、アドレス帳の件数に空きがあっても、アドレス帳を保存できないことがあります。
- ◎データが保存されるときにファイル名が変更される場合があります。また、ファイル名が128文字以上のデータは正しく保存できない場合があります。

■ 受信時の登録先について

受信データ	登録先/保存先
vCard	アドレス帳またはプロフィール
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
vBookmark	お気に入りリスト
vMessage	データフォルダの「Eメールフォルダ」
vNote	データフォルダの「Touch Message」 フォルダまたは「テキスト」フォルダ
その他のデータ	データフォルダ

M_{memo}

- ◎データの種類、容量によっては保存できない場合があります。
- ◎アドレス帳を複数件受信して「書換え登録」を選択した場合、受信データの1件目がプロフィールに上書き登録されます(biblioの自局電話番号・マイアドレスは除く)。

赤外線でデータを送信する

- 2 送信するデータを選択→●

「プロフィール」「メモ帳」「データフォルダ」以外の項目を選択した場合は、[1件送信]/[選択送信]/[全件送信]を選択します。



- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。
- ○送信するデータに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する 画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎「選択送信」「全件送信」の場合は、認証パスワードが必要です。
- ◎ データフォルダ/microSDメモリカード、メモ帳、プロフィールからの送信は、「1件送信」のみです。
- ◎アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。

各機能のサブメニューから赤外線で送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、メモ帳、お気に入りリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能で、サブメニューから「赤外線送信」を選択してもデータを送信できます。

- 2
 1件送信
 一覧画面で選択中のデータを送信します。

 選択送信
 各機能のデータを選択して送信します。

 全件送信
 各機能の全データを送信します。



◎赤外線送信に関する注意事項については、「赤外線でデータを送信する」の「memo」(▶P.290)をご参照ください。

Touch Messageでデータを 送受信する

biblioでは、EZ FeliCa対応機能を利用して、Touch Message対応機種間において、メッセージやアドレス帳、プロフィール、データフォルダ内のデータなどを送受信できます。

Touch Messageの利用のしかた

Touch Messageで送受信を行う際には、受信側であらかじめ設定をすることなく、送信側のFeliCaマークと受信側のFeliCaマークを向かい合わせるだけで、データをやりとりできます。

※2台の携帯電話を平行にしてFeliCaマーク同士を図のように密着(3mm以内)させ、送受信が終了するまで動かさないようにしてください。



Mmemo

- ◎ データを送信すると、着信ランプが点灯します。
- 送信成功時:青色に点灯 送信失敗時:赤色で点滅
- ◎ 受信したくない場合は、「受信制限」(▶P.294)または「FeliCaロック (M412)」で受信を制限できます。
- ◎ FeliCaロック中や遠隔ロック中、電源OFF中、通話中は、送受信共にできません。
- ◎ Touch Message通信中に電話がかかってきた場合は、Touch Message 通信は終了します。
- ◎ 他の機能を起動中は、Touch Messageの送受信を行うことができません。
- ◎ 相手の機器によっては、データを送受信しにくい場合があります。その場合は少しだけ離すか、ト下左右にずらして通信してください。

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、Touch Messageはご利用になれません。

■送受信できるデータについて

- Touch Messageのメッセージ
- ・アドレス帳

- ・プロフィール
- ・データフォルダ内のデータ(JPEG画像など)

memo

- ◎相手の機器やデータの種類、容量によっては、送受信できない場合があります。
- ◎送受信できるデータ容量は、ファイルによって異なりますが、最大2MBです。

Touch Messageを利用する

→[Touch Message]

初回起動時は、お知らせが表示されますので **●** を押してください。

Touch Messageメニューが表示されます。



《Touch Message メニュー》

2	メッセージ作成	▶P.292「メッセージを作成する」
	アドレス帳送信	▶P.293「Touch Messageでデータを送
	プロフィール送信	信する」
	データフォルダ	
作成中 メッセージ		▶P.292「作成中のメッセージを表示する」
	受信履歴	▶P.294「受信履歴を表示する」
	設定	▶P.294「Touch Messageの設定をする」

■メッセージを作成する

Touch Messageでメッセージを作成して送信したり、作成中メッセージとして保存できます。

- Touch Messageメニュー→[メッセージ作成] メッセージ作成画面が表示されます。
- [2] (編集)→メッセージを入力→ (全角/半角100文字まで入力できます。



③ 🖂 (送信)

メッセージ作成画面で 団 (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

	メッセージを作成中メッセージとして10件 まで保存できます。
Eメールで送信	メッセージを本文に入力したEメール作成画 面を表示します。

4 送信側のFeliCaマークと受信側のFeliCaマークを向かい合わせる

(▶P.291 [Touch Messageの利用のしかた])

■作成中のメッセージを表示する

「メッセージ作成」で保存した作成中メッセージを表示します。

- **II** Touch Messageメニュー→[作成中メッセージ]
- 3 (編集)

メッセージ作成画面が表示されます。 編集する場合は、「メッセージを作成する」の操作
 2以降をご参照ください。

Memo

◎操作2でメッセージを選択して団(削除)を押すと、作成中メッセージを1件削除/全件削除できます。

■ Touch Messageでデータを送信する

アドレス帳やプロフィール、データフォルダ内のデータをTouch Message送信できます。

- Touch Messageメニュー
- 送信側のFeliCaマークと受信側のFeliCaマークを向かい合わせる

(▶P.291 [Touch Messageの利用のしかた])

Mmemo

- ◎「アドレス帳ロック(M413)」を「ON」に設定すると、「アドレス帳送信」は使用できません。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータなど、データによっては送信できません。
- ◎アドレス帳の全件送信時の認証パスワードは「1234」に設定されています。送信できない場合は、受信する機器と同じ認証パスワードを入力してください。
- ◎ データ容量が大きすぎたり、受信側の状態によっては送信できない場合があります。

| 各機能のサブメニューからTouch Messageで | 送信する

アドレス帳、プロフィール、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能で、サブメニューから「TouchMessage送信」を選択しても送信できます。

II 各機能のサブメニュー→[TouchMessage送信]

アドレス帳の一覧画面で「TouchMessage送信」を選択した場合は、 送信方法を選択します。

1件送信	一覧画面で選択中のデータを送信します。
全件送信	プロフィールとアドレス帳を全件送信します。

送信側のFeliCaマークと受信側のFeliCaマークを向かい合わせる

(▶P.291 [Touch Messageの利用のしかた])



◎Touch Message送信に関する注意事項については、「Touch Message でデータを送信する」の「memo」(▶P.293)をご参照ください。

■ Touch Messageでデータを受信する

送信側の携帯電話とFeliCaマーク同士を合わせるだけで、自動的に Touch Messageの受信が始まります。

受信したデータは、すべて本体内のデータフォルダに保存されます。



- ◎ データが保存されるときにファイル名が変更される場合があります。また、ファイル名が128文字以上のデータは正しく保存できない場合があります。
- ◎アドレス帳を全件受信した場合は、プロフィールの内容もデータフォルダに保存されます。

- ◎ 待受画面、待受EZアブリ起動中以外では、Touch Message受信を行うことができません。
- ◎アドレス帳の全件受信時の認証パスワードは「1234」に設定されています。受信時の認証パスワードは変更できないため、送信側で認証パスワードを「1234」に設定してください。
- ◎Touch Message受信した新着のデータがある場合は、待受画面に 写が表示され、ポップアップ表示に「Touch Message X件」と表示されます。アイコンを選択して ⑥を押すと、受信履歴画面が表示されます。

■受信履歴を表示する

- 🚺 Touch Messageメニュー→[受信履歴]
- 2 受信履歴を選択→ (表示)

受信したデータ(データフォルダ内に保存されているデータ)が表示/ 再生されます。

- ・メッセージの受信履歴を選択した場合は、⑥ (表示)→⑥ (編集)→
 ⑥ (編集)と操作すると、メッセージ作成画面(▶P.292)で編集できます。
- 一河(転送)を押すと、受信履歴のデータをTouch Message送信できます。
- 回(削除)を押すと、受信履歴を1件削除/全件削除できます。

■ 受信履歴画面の見かた



① 状態アイコン

未 :未読 既 :既読 🔀 :失敗

② ファイル種別アイコン

- □:スケジュール/タスクリスト
- ■:メッセージ
- 聞:アドレス帳/プロフィール
- ■:画像
- ■:クーポン情報
- etc :上記以外のファイル
- ③ 保存日時

Touch Messageの設定をする

Touch Messageメニュー→[設定]

2	署名設定	メッセージの末尾に署名を挿入するかどうかを 設定します。挿入する場合は、署名を入力できま す。 「付加する」「付加しない」 ・全角/半角80文字まで入力できます。
	送信音量設定	送信開始音、送信完了音、送信失敗音の音量を設定します。
	受信制限	Touch Messageによるデータを受信するか どうかを設定します。 制限する: データを受信しない 制限しない: データを受信する

便利な機能を利用する

キーロックを設定する

電源を入れたまま本体を閉じている際に、誤ってキーが押されても動作しないようにすることができます。



本体を閉じているときは節電画 面になり、タッチパネルに触れ たり、キーを押しても動作しま せん。





本体を開いているときは、タッチパネルに触れたり、キーを押すと動作します。

🚺 🖭 をスライドする

キーロックを解除するには、もう一度 ● をスライドします。

Memo

- ◎電話発着信中や通話中、通信中など、キーロックを設定/解除できない場合があります。
- ◎キーロック設定中、本体を閉じていても節電画面にならない場合があります。

- ◎キーロック設定中、本体を閉じていても、以下の操作は行えます。また、この他にも操作できる場合があります。
 - 回を押して照明を点灯(電源を切ることはできません)
 - ・ 雷話発信中や诵話中のタッチパネル操作/キー操作
 - 電話着信中のタッチパネル操作(ロック解除操作のみ行えます。ロック解除後はソフトキーをタップする操作と、タッチパレットの操作が行えます。)
 - キー操作によるアラーム音の停止
 - タッチパネル操作/キー操作による受信音の停止
 - カメラ起動中のタッチパネル操作/キー操作

モバイルライトを利用する

| 1 待受画面で ● →[ツール] →[モバイルライト]

モバイルライト点灯中、いずれかのキーを押すか、約30秒経過すると 消灯します。

■モバイルライト使用時のご注意

モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。また、モバイルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。同様にモバイルライトを他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。

マナーモードを設定する

マナーモードを選択するだけで、公共の場所で周囲の迷惑とならない ように設定したり、運転中に着信音やバイブレータをOFFにすること ができます。

| 待受画面で ウリア

マナーモード設定メニューが表示されます。

2 マナーモードを選択→ ●

	各着信音 の音量	各バイブ レータ	各アラー ム音量	各操作 音量	簡易留守 メモ
通常マナー	OFF	「着信設定 (M21)」 に従う**	OFF	OFF	ON
ドライブ	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
サイレント マナー	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
オリジナル マナー	内容は変更できます。 ▶P.296「オリジナル設定を変更する」				

※各着信設定でバイブレータが「メロディ連動」または「OFF」に設定されている場合は、「バターン1」で動作します。号外ニュース受信は「OFF」に設定されます。

//memo

- ◎自動車を運転中の携帯電話の使用は、交通事故の原因となり、危険なため法律で禁止されています。運転中はマナーモードを「ドライブ」に設定してください。
- ◎待受画面で一を1秒以上長押しすると、あらかじめ「マナーモード」で設定した内容のマナーモードになります。もう一度一を1秒以上長押しすると、マナーモードを解除できます。
- ◎マナーモード設定中は、データフォルダのデータを再生したときや、機能設定の内容を再生して確認したときは、消音の状態でデータが再生されます。 再生中に()を押すと、音量を調節できます。

■オリジナル設定を変更する

着信の種類ごとに着信音量を決めるなど、お好みに合わせてマナー モードの設定を編集できます。

2	着信音量	機能ごとに着信音量を設定します。 「音声着信」「Eメール受信」「指定外Eメール受信」 「お知らせ受信」「Cメール受信」「号外ニュース受信」
	バイブレータ	機能ごとにバイブレータの動作を設定します。 「音声着信」「Eメール受信」「指定外Eメール受信」 「お知らせ受信」「Cメール受信」「号外ニュース 受信」「ウェイクアップトーン」「パワーオフトー ン」「アラーム」「スケジュールアラーム」「タスク アラーム」
	アラーム音量	機能ごとにアラーム音量を設定します。 「アラーム」「スケジュールアラーム」「タスクア ラーム」
	操作音量	効果音の音量を設定します。 「キー操作音」「OK音」「NG音」「オープン音」「クローズ音」「充電開始音」「充電完了音」「ウェイクアップトーン」「パワーオフトーン」
	簡易留守メモ	マナーモード(オリジナルマナー)設定中の簡易 留守メモの動作を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択すると、応答メッセージを「通常」 「ドライブ」「公共」から選択できます。

図 (完了)を押すと、オリジナルマナー編集画面に戻ります。 回 (一括設定)を押すと、音量やバイブレータを一括で設定できます。

簡易留守メモを利用する

電話に出ることができないとき、留守番電話のように応答メッセージ を流して相手の方の伝言を録音できます。録音できるのは、1件あたり 約60秒間で、通話音声メモと合わせて10件までです。

1 待受画面で ワリアメモ → [簡易留守メモ]

2	簡易留守メモ リスト	▶P.297「簡易留守メモを再生する」
	簡易留守メモ 設定	▶P.297「簡易留守メモを設定/解除する」
	応答 メッセージ 設定	簡易留守メモで応答したときに流れるメッセージを設定します。 「通常」「ドライブ」「公共」 ・ 四 (再生)を押すと、メッセージを確認できます。
	応答時間設定	着信してから簡易留守メモで応答するまでの時間を設定します。 ・01~16秒まで設定できます。 ・マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合は、応答時間の設定にかかわらず3秒で応答します。

Memo

- ◎マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合の応答メッセージは、応答メッセージの設定にかかわらず「ドライブ」になります。
- ◎ 簡易留守メモと「オート着信(M243)」の応答時間を同じ時間に設定した場合は、簡易留守メモが優先されます。

■簡易留守メモを設定/解除する

Mmemo

- ◎ マナーモード設定中は、簡易留守メモの設定は変更できますが、有効にはなりません。マナーモード解除後に有効になります。
- ◎簡易留守メモを設定すると、待受画面に か表示されます。簡易留守メモ と通話音声メモが合わせて10件録音されている場合、 が表示されます。

■ 簡易留守メモで着信に応答する

簡易留守メモを設定していた場合は、着信後、設定されている応答時間 が経過すると、自動的に応答メッセージで応答します。

■ 着信後、設定されている応答時間が経過

自動的に応答メッセージで応答します。

1

録音を開始します。簡易留守メモの録音時間は、 最大約60秒間です。

•

相手が電話を切るか、約60秒経過すると、 録音が自動的に終了します。

1

相手の方がメッセージを録音すると、 「簡易留守メモ 1件」と表示されます。



memo

- ◎録音件数がいっぱいの場合、新たに簡易留守メモで応答する際には、最も古い再生済みの簡易留守メモが自動的に削除されます。
- ※未再生の簡易留守メモや保護した簡易留守メモは削除されません。簡易留守メモが1件 も削除されなかった場合は、簡易留守メモでの応答はできません。
- ◎簡易留守メモの設定にかかわらず、着信時に囫囲または囫を押すと、簡易留守メモで応答できます。
- ◎応答中または録音中に ② を押すと、簡易留守メモを中断して電話に出る ことができます。

| 簡易留守メモを再生する

→[簡易留守メモリスト]

簡易留守メモリスト画面が表示されます。

2 簡易留守メモを選択→ ④ (再生)

簡易留守メモ再生中に一切(サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

スピーカー スピーカー/受話口で簡易留守メモを聞くことが ON/OFF できます。 削除 再生中の簡易留守メモを削除します。

//memo

録音された簡易留守メモを待受画面から再生するには

◎通知アイコンの ■を選択して ●を押すと、簡易留守メモリスト画面が表示されます。

■簡易留守メモリスト画面の表示について



① 相手の方の電話番号

- ▶P.96「電話がかかってきた場合の表示について」
- ② 未:未再生
- ③ 4:音声電話

♪:保護

展る 再生 サプメニュー 《簡易留守メモリスト画面》

■簡易留守メモリストのサブメニューを利用する

- 1 待受画面で [997/84] → [簡易留守メモ]→ [簡易留守メモリスト]
- 2 簡易留守メモを選択→ 777 (サブメニュー)

削除 **▶**P.77「データを削除する」

保護/解除 簡易留守メモが自動的に削除されないように保護 を設定/解除します。

通話音声メモを利用する

通話中に相手の方の声を録音できます。録音できるのは、1件あたり約60秒間で、簡易留守メモと合わせて10件までです。

■ 通話中の相手の声を録音する

Ⅲ 通話中に ウリア/メモ

録音を開始します。

[(停止) / ウリア/メモ

通話音声メモの録音時間は最大約60秒間です。60秒を経過すると自動的に終了します。

#memo

◎ 通話音声メモでは、通話中の自分の声は録音できません。

■通話音声メモを再生する

2 通話音声メモを選択→ ● (再生)

通話音声メモ再生中に 囫 (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

スピーカー	スピーカー/受話口で通話音声メモを聞くことが
ON/OFF	できます。
削除	▶P.77「データを削除する」

Imemo

◎ 通話音声メモの一覧画面で団(サブメニュー)→[削除]と操作すると、通話音声メモを削除できます。(▶P.77「データを削除する」)

ボイスレコーダを利用する

▋自分の声を録音する

計 待受画面で ஹा/メミ →[ボイスレコーダ]→[録音]→ ⑥ (録音)

録音を開始します。録音時間は1回につき最大約16時間です。ただし、録音時間や回数はデータフォルダの空き容量に依存します。なお、Eメールの添付データから「ボイス録音」を行った場合は、データフォルダの空き容量に関係なく最大10秒になります。

2 (終了)

■録音したデータを再生する

- ↑ (アリア/メミー) (ボイスレコーダ]→[再生]
- 2 再生するデータを選択→ ●



◎録音データはデータフォルダに保存されます。データフォルダの操作については、「データフォルダを利用する」(▶P.254)をご参照ください。

メモ帳を利用する

最大50件のメモ帳を登録できます。

■メモ帳を登録する

- ② メモ帳を選択→回(編集)→メモを入力→⑥
 メモ帳は1件につき全角512/半角1.024文字まで入力できます。

■メモ帳のサブメニューを利用する

- | | 待受画面で ウリア/メモ →[メモ帳]→メモ帳を選択→ (詳細)
- ファップ (サブメニュー)
 メモ帳―覧画面でメモ帳を選択→回(サブメニュー)と操作しても、サブメニューを表示できます。

3	削除	▶P.77「データを削除する」
	データコピー	▶P.271「他の機能からデータフォルダに コピーする」
	Eメール添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してEメールを作成します。
	デコレーション アニメ添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してデコレーションアニメを作成します。
	デコレーション メール添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してデコレーションメールを作成します。
	赤外線送信	▶P.290「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」

メモ帳制限*	メモ帳を表示・編集・削除する際に、ロック No.の入力が必要になるように設定します。 「ONJ「OFF」 ・メモ帳制限を設定したメモ帳は、一覧画面 で「メモ帳 No.01~50 編」と表示されま す。
カレンダー登録/ カレンダー 登録解除	選択したメモ帳をカレンダーに登録/登録解除します。

※メモ帳一覧画面のサブメニューに表示されます。

カレンダー/スケジュール/タスクリストを 利用する

|カレンダーを表示する

カレンダーには、スケジュール、タスクリスト、メモ帳を登録できます。 選択された日付に撮影したムービーやフォト、誕生日の確認などもできます。

カレンダーが表示されます。 図:前月を表示 図:翌月を表示

2 日付を選択→ ●

選択した日付の当日カレンダーが表示されます。
○ :前日を表示○ :翌日を表示

图 項目を選択→ (詳細)

登録内容詳細画面が表示されます。

■カレンダーの内容について



- ① 今日の日付
 - 背景が別の色で表示されます。
- ② スケジュール/タスクリスト/メモ帳を登録した日付、撮影したフォトやムービーがある日付、アドレス帳に誕生日として登録されている日付

日付の下にアンダーラインが表示されます。

- ③ 選択されている日付四角の枠が表示されます。
- ④ スケジュール/タスクリスト/メモ帳/撮影したフォト・ムービーのタイトル/誕生日

選択されている日付に登録した情報が表示されます。

Mmemo

- ◎ カレンダー表示中に 団 (サブメニュー)→[カレンダー表示切替え]と操作して、カレンダー表示を「1ヶ月リスト表示」「1ヶ月画像表示」「2ヶ月表示」「6ヶ月表示」から選択できます。
- ○「1ヶ月画像表示」に切り替えると、カレンダーで選択している日付に撮影したフォト・ムービーがサムネイル表示されます。「天」→フォト/ムービーを選択→ ② と操作すると、再生できます。
- ◎「6ヶ月表示」に切り替えたときは、「カレンダーの内容について」の②と④は表示されません。

■当日カレンダーの内容について

選択されている日付に登録したスケジュール/タ スクリスト/メモ帳、撮影したフォト・ムービーの タイトル、誕生日が表示されます。



《当日カレンダー》

データの種類	表示される内容
フォト・ムービー	フォト·ムービーのアイコンとタイトルが表示されます。
スケジュール	分類アイコンと開始時刻 [*] 、用件が表示されます。 ※2日以上にまたがるスケジュールの開始日以外は「←:→」または 「←:→」」(終了日)が表示されます。
タスクリスト	アイコン*と期限時刻、用件が表示されます。 ** * (未完了) / 知(期限切れ未完了)のいずれかが表示されます。
メモ帳	♪とメモ帳の内容が表示されます。
誕生日	■とアドレス帳に登録されている名前が表示されます。

Mmemo

◎完了したタスクリストは表示されません。

■カレンダーのサブメニューを利用する

| カレンダー/当日カレンダー→ | (サブメニュー)

2	新規登録	スケ	▶P.302「スケジュールを新規登録す
		ジュール	る」
		タスク	▶P.303「タスクリストを新規登録す
		リスト	るし

新規登録	メモ帳	メモ帳一覧からメモ帳を選んでカレン ダーに登録します。
スケジュール	レ一覧	スケジュール一覧画面を表示します。
タスクリス	卜一 覧	タスクリスト一覧画面を表示します。
削除/登録的	解除	スケジュール/タスクリストを削除、またはメモ帳を登録解除します。 ・メモ帳は削除されません。
日付移動		指定年月日を表示します。
休日設定/ 解除	カレン ダーで 設定	カレンダーで日付を選択して、休日を設定/解除します。 日付を選択→ ● (切替)→ 四 (実行)
	曜日指定	曜日を選択して、休日を設定/解除します。
	期間設定	期間(開始日と終了日)を設定して、休日 を設定/解除します。
	リセット	休日設定をお買い上げ時の状態に戻します。
祝日設定/解除	設定/解除	サイトからダウンロードした祝日データをカレンダーに設定します。 ・ダウンロードした祝日データが「休日 設定/解除」のデータと重複する場合は、「休日設定/解除」のデータが優先 されます。
	ダウン ロード	サイトから祝日データをダウンロード します。 ・ダウンロードには別途パケット通信 料がかかります。
カレンダーを切替え	表示	カレンダーの表示方法を切り替えます。 「1ヶ月リスト表示」「1ヶ月画像表示」 「2ヶ月表示」「6ヶ月表示」
Eメール添作	t	スケジュール·タスクリストを添付データにしてEメールを作成します。

デコレーション アニメ添付	スケジュール・タスクリストを添付データにしてデコレーションアニメを作成します。
デコレーション メール添付	スケジュール·タスクリストを添付デー タにしてデコレーションメールを作成 します。
シークレットー時表示	シークレット登録した内容を一時的に表示します。 ・カレンダー/スケジュールを終了すると元に戻ります。

※サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

■スケジュールを新規登録する

最大200件のスケジュールを登録できます。

カレンダー/当日カレンダー→□(新規)→[スケジュール]

カレンダー・ $\overline{\longrightarrow}$ (サブメニュー) \rightarrow [スケジュールー覧] \rightarrow スケジュールを選択 \rightarrow ① (詳細) \rightarrow 回 (編集) と操作すると、登録されているスケジュールを編集できます。

| 各項目を編集→ | 771 (登録)

■スケジュールの入力項目について

項目	説明
■用件	全角20/半角40文字まで入力できます。
類分類	固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択し ます。
編 開始日時 編 終了日時	開始日時と終了日時を設定します。 2000年01月01日00時00分 ~2027年12 月31日23時59分 ・終了日時は、開始日時が未設定または開始日 時前の日時の場合は設定できません。

項目	3	説明
繰返し 設定	繰返し 周期	スケジュールの繰り返しを指定します。 「毎日」「毎週」「毎月」「毎年」「なし」
	繰返し 期限	スケジュールの繰り返し回数を設定します。 あり : 1~99回 なし : 無期限
	繰返し 例外日	スケジュールの開始日時〜繰返し期限の間で、スケジュールを繰り返さない日(例外日)を最大20件まで設定します。 「あり」「なし」
∢ アラー』	公設定	スケジュールアラームを設定します。 ・開始日時が未設定の場合は設定できません。 ・「@ アラーム時刻」は、開始日時を基準にの時間00分前~24時間00分前を設定します。 ・「№ アラーム音』「@ アラーム画像」「※ 「ペイブレータ」「※ 優先設定」については、「アラームの入力項目について」 (▶P.306)をご参照ください。
♪ 場所		全角20/半角40文字まで入力できます。
■ 詳細		全角40/半角80文字まで入力できます。
■ 画像		画像を設定します。 「データフォルダ」「フォト撮影」 「ムービー撮影」「OFF」
	ノット	「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 「ON」「OFF」

※「用件」、「詳細」のいずれかは必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。



- ◎開始日付と終了日付が2日以上にまたがる場合、繰返し設定を選択できません。
- au Media Tunerのテレビ(ワンセグ)で予約したスケジュールについて
- ◎テレビ(ワンセグ)の「視聴予約」(▶P.250)/「録画予約」(▶P.250)で登録したスケジュールは、分類が「毎EZテレビ(ワンセグ)」「♣EZテレビ(ワンセグ)」となります。

◎「視聴予約」「録画予約」で登録したスケジュールをデータコピー/Eメール 添付/赤外線送信すると、スケジュールのカテゴリは「その他」になります。

■アラーム通知の日時について

「アラーム設定」でスケジュールアラームを設定し、「繰返し周期」を「なし」以外に設定した場合は、スケジュールが繰り返されるたびに、スケジュールアラームが動作します。

Mmemo

スケジュールアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになり アラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動し、アラームの内容が表示されます。いずれかのキーを押すか約1分間(固定)経過するとアラームは停止します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■タスクリストを新規登録する

最大50件のタスクリストを登録できます。

カレンダー/当日カレンダー→□(新規)→[タスクリスト]

カレンダー \rightarrow $\overline{\bigcirc}$ (サブメニュー) \rightarrow [タスクリスト一覧] \rightarrow タスクリストを選択 \rightarrow \bigcirc (詳細) \rightarrow \bigcirc (編集)と操作すると、登録されているタスクリストを編集できます。

2 各項目を編集→ 別 (登録)

■ タスクリストー覧画面の内容について



- ① 未(未完了)/元(完了)/四(期限切れ未完了)
- ② 分類アイコン
- ③ タスクリストの内容

期限を過ぎても完了していないタスクリストは別の色で表示されます。

《タスクリスト一覧画面》

■タスクリストの入力項目について

項目	説明
✍用件	全角20/半角40文字まで入力できます。
類分類	固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択します。
期限日時	タスクの期限を設定します。 2000年01月01日00時00分〜2027年12月 31日23時59分 ・ 図 (期限なし)を押して、期限なしを設定できます。
▲ アラーム設定	タスクアラームを設定します。 ・ 期限日時が「期限なし」の場合は設定できません。 ・ 「○アラーム時刻」は、期限日時を基準に0時間00分前~24時間00分前を設定します。 ・ 「♪アラーム音」「▲アラーム音量」「▲アラーム画像」「▲バイブレータ」「▲優先設定」については、「アラームの入力項目について」(▶P.306)をご参照ください。

項目	説明
未 完了日時	完了日時を設定します。
	・完了日時の設定によって、未(未完了)/完(完了)/切(期限切れ未完了)のいずれかが表示されます。
♪ シークレット 設定	「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。

※「用件」は必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。



タスクアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動し、アラームの内容が表示されます。いずれかのキーを押すか約1分間(固定)経過するとアラームは停止します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

|スケジュール/タスクリストのサブメニューを | 利用する

- - →スケジュール/タスクリストを選択→ (詳細)

2 一(サブメニュー)

スケジュール一覧画面/タスクリスト一覧画面でスケジュール/タスクリストを選択→団(サブメニュー)と操作しても、サブメニューを表示できます。

新規登録	▶P.302「スケジュールを新規登録する」▶P.303「タスクリストを新規登録する」
削除	▶P.77「データを削除する」 •「終了データー括削除」を選択すると、現在日時以前のスケジュールをすべて削除します。なお、繰返し設定によって自動的に登録されたスケジュールは、最終日の終了日時が現在日時以前の場合に、すべて削除されます。
データコピー	▶P.271「他の機能からデータフォルダにコ ピーする」
Eメール添付	スケジュール·タスクリストを添付データに してEメールを作成します。
デコレーション アニメ添付	スケジュール·タスクリストを添付データに してデコレーションアニメを作成します。
デコレーション メール添付	スケジュール·タスクリストを添付データに してデコレーションメールを作成します。
赤外線送信	▶P.290「各機能のサブメニューから赤外線 で送信する」
Bluetooth送信	▶P.288「各機能のサブメニューから Bluetooth®で送信する」
フォト表示 ON/OFF	フォトの表示/非表示を切り替えます。
メモリ登録件数	登録した件数を表示します。
シークレット 一時表示	シークレット登録した内容を一時的に表示します。 ・カレンダー/スケジュールまたはタスクリ

※ 画面により表示される項目は異なります。

au one カレンダーを利用する

予定や日記などのスケジュールデータをカレンダーの日付ごとに管理できます。スケジュールデータはネットワーク上のサーバに保存したり、そこから読み出したりすることができます。また、天気情報や情報提供サイトからのお知らせ情報を取得することもできます。

//memo

◎ 初回起動時は、au one カレンダーアプリをダウンロードする必要があります。ダウンロードにはパケット通信料がかかります。

計 待受画面で ⑥ → [ツール] → [時計/カレンダー]→ [au oneカレンダー]

カレンダーが表示されます。選択された日付に登録された内容(その日の予定総数、登録されている内容のアイコン、天気アイコン、情報サイトからのお知らせ情報、予定のタイトルとアイコンなど)が一覧で表示されます。アドレス帳に誕生日として登録されている日付には、誕生日アイコンが表示されます。

- (詳細):選択された日付に登録されている内容を表示
- **励(メニュー):メニューを表示**
- 回 (更新):最新のスケジュールデータをカレンダーとストレージサー バに反映
- * :前月を表示
- # :翌月を表示
- 囫啶 : 選択されている日付の内容を非表示/表示

2 日付を選択→ ● (詳細)

Mmemo

- ◎ au one カレンダーに登録できる件数は、最大200件です。
- ◎ au one カレンダーアプリを削除した場合、ストレージサーバに保存していない登録内容は削除されますので、ご注意ください。

アラームで指定した時刻をお知らせする

指定した時刻をアラーム音やバイブレータでお知らせできます。10件まで登録できます。

計 待受画面で ● → [ツール]→ [時計/カレンダー] → [アラーム]



アラーム一覧画面には、ON/OFF設定、繰返し指定、アラーム時刻が表示されます。

アラーム一覧画面で 回 (詳細)を押すと、アラームの詳細画面が表示され、設定内容を確認できます。 アラーム詳細画面で 回 (リセット)を押すと、選択しているアラームの設定内容がリセットされます。

- 2 アラームを選択→ (編集)
- 【 各項目を編集→ アフリ (保存)

アラームを保存すると、自動的にONになります。

memo

アラームのON/OFF設定

◎ アラーム一覧画面/アラーム詳細画面で 団 (ON/OFF)を押すと、アラームのON/OFFが切り替わります。

アラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間 (固定)経過するとアラームは停止し、アラームの内容が表示されます。
- ◎着うたフル®/PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ/ビデオク リップ/LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に 設定した場合は、いずれかのキーを押すか曲の再生が終了するとアラーム が停止します。

スヌーズモードを設定すると

- ◎ スヌーズモードを解除するまで、設定した間隔で最大5回までアラーム音が鳴ります。
- ◎スヌーズモードを解除するには、アラーム鳴動中またはアラームの内容が表示されているときに、2005年を1秒以上長押しするか、待受画面に表示されたスヌーズ通知アイコンを選択します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎ アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■アラームの入力項目について

項目	説明
⊕ アラーム時刻	お知らせする時刻を入力します。
■ 繰返し*	アラームの繰り返しを曜日などで指定します。 「毎日」「曜日指定」「平日」「休日」「1回のみ」
名 アラーム名*	全角6/半角12文字まで入力できます。
♪ アラーム音	アラーム音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う*」 ・ビデオクリップ/LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に設定した場合、アラーム画像とスヌーズモードを設定することはできません。
	いったんアラームを止めても、設定した時間が 経過すると、アラーム音が鳴るように設定しま す。 「ON」「OFF」 ・「ON」に設定したときは、時間(1~10分)を 設定します。
₩ アラーム音量	音量を設定します。 「STEP†]「STEP↓]「Level5」~「Level1」 「OFF」

項目	説明
₿ アラーム画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探
バイブレータ	す」「ケータイアレンジに従う*」「OFF」 バイブレータを設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」
優先設定	マナーモード設定時にアラームの設定でお知らせするか、マナーモードの設定でお知らせするかを設定します。 「アラーム優先」「マナー優先」 ・「アラーム優先」に設定しても、マナーモードを「ドライブ」に設定していた場合は、マナーモードの設定でお知らせします。

※スケジュールアラーム/タスクアラーム設定時は表示されません。

カウントダウンタイマーで時間を計る

最大60分(1秒単位)でカウントダウンタイマーを設定できます。

計 待受画面で ● →[ツール]→[時計/カレンダー]→[カウントダウンタイマー]

カウントダウンタイマーが表示されます。

[2] 時間を入力(1秒~60分)→ ⑥ (開始)

カウントダウンを開始します。

カウントダウン中に \odot (停止) / \odot (再開)を押して一時停止/再開できます。また、 \bigcirc (リセット)を押すとカウントダウンをやり直すことができます。



◎ カウントダウンタイマーの画面で 网 (アラーム音)を押すと、カウントダウ ン終了時の動作を設定できます。「♪カウントダウンタイマー音 |「◆カウ ントダウンタイマー音量」「※バイブレータ」「※優先設定」については、「ア ラームの入力項目について I(▶P.306)をご参照ください。

アラームを同時刻に設定した場合

◎ アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイ マーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがス ヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてか ら鳴動します。

ストップウォッチで時間を計る

1/100秒単位で60分まで計測できます。最大5件のラップタイム(各 区間ごとの経過時間)/スプリットタイム(合計経過時間)を記録でき ます。

→[ストップウォッチ]

5件のラップタイム計測時間の一覧画面が表示されます。

計測開始前に回(SPLIT)/回(LAP)を押して、ラップタイムとス プリットタイムの一覧を切り替えることができます。

2 (開始)

回(SPLIT)/回(LAP)を押すと、区間ごとのスプリットタイム/ ラップタイムを記録します。

計測中に
 (停止)/
 (再開)で計測を一時停止・再開できます。ま た、「一の(リセット)を押すと、計測中の記録を破棄します。



◎ 計測したラップタイム/スプリットタイムが5件を超えると、最も古いラッ プタイム/スプリットタイムから削除されます。

電卓で計算する

最大10桁の計算を行うことができます。

○ ~ 9 : 数字を入力

* : 小数点を入力 (*):+

 \bigcirc : -

•):×

():÷

:% (•):=

[ウッァメヌ]:C(計算前の数値のみをクリア)、長押しでAC(オールクリア)

☑:日本円を外貨に換算

☑:外貨を日本円に換算

回(チップ):チップを計算。チップと、チップを合計した金額が表示さ れます。

- :FND(終了)



○ 計算がエラーとなった場合は、「EIと表示されます。

%を付加した計算について

例題	入力	計算結果
100の10%増しを計算	100+10%	110
100の10%引きを計算	100-10%	90
100は80の何%かを計算	100÷80%	125
100の10%を計算	100×10%	10

■ 換算外貨やチップ率を設定する

■ 電卓画面で 団 (サブメニュー)

2	換算外貨設定	換算対象の外貨を設定します。 ・ 図 (レート設定)を押すと、換算レートを設 定できます。
	チップ率設定	チップ率を設定します。 0~99%

辞書機能を利用する

| 待受画面で ● →[ツール] →[電子辞書]

	17 火四四、		77]「电】肝目」
2	2 検索する・調べる全文で検索する複数辞書で検索する履歴		辞書を選択し、目次から項目を選択したり見出し語を検索して調べます。 ▶ P.309「目次から項目を選択する」 ▶ P.309「見出し語/全文を検索する」
			辞書を選択し、全文を検索して調べます。 ▶P.309「見出し語/全文を検索する」
			複数辞書の見出し語を検索して調べます。 ▶P.309「複数の辞書から検索する」
			以前に検索した項目(最大30件)を確認 します。 ・ 囫 (サブメニュー)→[削除]と操作す ると履歴を削除することができます。
	コンテン ツ設定・	ダウン ロード	辞書コンテンツをダウンロードします。
	著作権	複数辞書検索設定	「複数辞書で検索する」で検索する辞書 コンテンツを設定します(最大5件)。 辞書コンテンツを選択→ ⑥ → 四 (実 行)→[はい]
		著作権	辞書コンテンツの著作権に関する情報 を表示します。
	その他設定	文字サイ ズ設定	文字サイズを設定します。 「大」「中」「小」
		電子辞書リセット	電子辞書の「履歴」を削除し、「複数辞書 検索設定」「文字サイズ設定」の設定をリ セットします。 ・リセット後の設定については、「機能リ セット(M452)でリセットされる内 容」(▶P.346)をご参照ください。



◎ 本機には以下の辞書コンテンツが搭載されています。電子創研+

Copyright© 2007- 電子創研 <基本辞書>

デイリーコンサイス国語辞典 第4版	株式会社三省堂
デイリーコンサイス英和辞典 第7版	
デイリーコンサイス和英辞典 第6版	
デイリーコンサイスカタカナ語辞典 第2版	
デイリーコンサイス漢字辞典	
ブリタニカ国際大百科事典 小項目携帯 電話版ver.T	ブリタニカ・ジャパン株式会社
明鏡ことわざ成句使い方辞典MX	株式会社大修館書店

<語学系>

世界と話そう! 7ヵ国語会話	株式会社三省堂
Pcollege 新TOEICテストスコアアップ講座 VocaBuilding	株式会社旺文社
海外旅行ハンドブック	株式会社永岡書店
英語で一日すごしてみる	リック西尾/PHP研究所

<ビジネス系>

ビジネス英語の最強フレーズ	株式会社日経BP
日経ビジネス アソシエ 時事キーワード	
500	
ハイテク&デジタル用語事典2005年	
版	

<雑学系>

公本日で日本上はのコナ 市曲	#-
絵で見る現代生活のマナー事典	株式会社三省堂
誕生日大百科	フィリス・ベガ/株式会社扶桑
	社
うける!雑学	日本博学倶楽部/PHP研究所
「話のネタ」のタネ500 2005年刊	
ワンランク上のエレガントマナー	上月マリア/PHP研究所

- ◎ネットワークエラーや着信などにより、辞書コンテンツのダウンロードが中断された場合は、ダウンロード未完了のデータとしてデータフォルダに保存されます。ダウンロード未完了のデータが保存されていれば、続きからダウンロードできます。
- ◎ 意味詳細画面でリンクを選択→ ⑥ (ジャンブ)と操作すると、関連項目を表示できます。
- ◎意味詳細画面に画像が登録されていた場合は、回(画像)を押すと画像を表示できます。
- ◎ 項目一覧画面や意味詳細画面で 図 (サブメニュー)を押すと、次の操作ができます。ただし、表示される項目は画面によって異なります。

文字ジャンプ	文字を選んで、見出し語から検索します。
見出し語コピー	検索した単語(見出し語)を貼り付けデータに記憶し ます。
本文指定コピー	範囲を選択して貼り付けデータに記憶します。
文字クリア	検索文字を消去します。
複数辞書検索設定	「複数辞書で検索する」で検索する辞書コンテンツを 設定します(最大5件)。

■ 目次から項目を選択する

- 📘 待受画面で ◉ →[ツール]→[電子辞書]
- [2] [検索する・調べる]
- 3 辞書コンテンツを選択→ 団 (目次) 目次が表示されます。

4 項目を選択→ ●

項目を何度か選択すると、意味詳細画面が表示されます。

■見出し語/全文を検索する

辞書コンテンツによっては、入力した文字を見出し語(完全に一致するもの)や全文から検索できます。

- [2] [検索する・調べる]/[全文で検索する]
- 4 検索候補を選択→ (詳細) 意味詳細画面が表示されます。

■複数の辞書から検索する

入力した文字を、複数の辞書コンテンツの見出し語から検索できます。

- 🚺 待受画面で ◉ →[ツール]→[電子辞書]
- [複数辞書で検索する]
- 3 □ (入力)→検索文字を入力→ •
- 4 検索候補を選択→ (詳細) 意味詳細画面が表示されます。

フェイク着信を利用する

[A] を長押しすることで、電話がかかってきたように見せかけることができる機能です。

暗い夜道での一人歩きのとき、通話しているふりをすることで、周囲の注意をそらすように、本機能をご利用いただけます。

| 待受画面で 🕼 (1秒以上長押し)

フェイク着信の着信音が鳴り、フェイク着信中画面が表示されます。

2

着信音が止まり、フェイク着信通話中画面が表示されます。

memo

- ◎フェイク着信の着信音量は変更できません。
- ◎マナーモード設定中やイヤホン接続中でも、着信音はスピーカーから鳴ります。
- ◎ フェイク着信中画面で ~ ② 、※ 、# 、□、Խ、図、図のキーを 押しても着信音が止まります。
- ○約2分間操作をしないと、フェイク着信は終了します。
- - ※「電波OFFモード(M52)」を「ON」に設定していても電話をかけることができます。なお電話をかけた後は、自動的に「電波OFFモード(M52)」は「OFF」に設定されます。

機能設定をする

機能の内容ごとにM1~M5、M0およびM#のグループに整理されていますので、設定する機能を簡単に呼び出すことができます。

機能設定の方法を覚えよう

機能を設定するには、待受画面で ⑥を押してダイヤルキーで機能No.を入力する方法と、機能の一覧から ⑥ で選択する方法があります。 ここでは、機能の一覧を表示して ⑥ で選択する方法について説明します。

- ■「着信設定(M21)」を選択する場合
- i 待受画面で → で「機能」を選択→ ○

機能グループの一覧が表示されます。

- 2 **[音/バイブ/ランプ]** 選択できる機能の一覧が表示されます。
- [**着信設定**] 選択した機能を設定する画面が表示されます。







◎ 通話中は、「プロフィール(MO)」以外の機能設定を使用できません。

現在の設定を確認する

機能設定の現在の設定状況を確認できます。

| || 待受画面で ● → [機能] → ラフリ (設定確認)



- ◎ お買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる内容」(▶P.346)をご参照ください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「時間/料金/申込(M1)」など、機能によっては設定状況が表示されません。

時間や料金の目安を確認する(M1)

EZwebに接続して料金の目安を確認する (M11)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「確認する」(▶P.152)のページを表示します。

1 待受画面で ● 1 1 → [はい]

■時間/料金の目安を確認する(M12)

最後にかけた電話の通話時間/通話料金と、今までにかけた電話の累 積通話時間/累積通話料金を確認できます。なお、表示される通話時間 や通話料金はすべて目安です。正確なものではありません。

- | | 待受画面で | 1 | 2 |
- 2 音声電話 (M121) 日本でかけた電話の通話時間/通話料金 の目安を確認します。 音声電話(海外) 海外でかけた電話の通話時間の目安を確 認します。

一一回(月毎)を押すと、月ごとの累積通話時間/累積通話料金が表示されます。
で表示月を切り替えます。

回 (リセット)を押すと、項目を選んでリセットできます。表示される項目は、画面によって異なります。

累積時間/料金*	累積通話時間と累積通話料金をリセット します。
月毎累積	団 (月毎)を押して表示される数値をリ セットします。
全時間/料金*	前回リセット日時以降のすべての数値を リセットします。

※「音声電話(海外)」を選択した場合は、「累積時間」「全時間」と表示されます。

//memo

- ◎「音声電話(海外)」を選択した場合は、通話料金は表示されません。
- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎ 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話時間/通話料金が更新されない場合があります。
- ◎表示可能な最大値(999時間59分59秒、999,999,999円)を超えた場合は、○に戻ります。
- ◎月ごとの累積通話時間/累積通話料金は、毎月1日~月末までを集計したものです。月が変わると自動的に集計され、3ヶ月より前の情報は消去されます。

■ 通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13)

通話終了後に、通話料金の目安を表示するかどうかを設定します。

1 待受画面で
1 3 → [ON] / [OFF]



- ◎表示される通話時間や通話料金は目安です。正確なものではありません。
- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話料金が表示されない場合があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■通話料金のレートを設定する(M14)

「時間/料金(M12)」で表示される通話料金の目安と、通話終了後に表示される通話料金の目安を、ご契約の内容に合わせて表示させるために倍率を設定します。

1 待受画面で ● 1 4

2 ロックNo.を入力→ ● →通話料金レートを入力→ ●

■設定倍率表

料金プランごとに以下の倍率を設定してください。

	音声電話 (倍率)		
プランLL/プ	ランLLシンプル	1.5倍	
プランL/プラ	ジンLシンプル	1.2倍	
プランM/プラ	ランMシンプル	1.4倍	
プランS/プラ	ランSシンプル	1.6倍	
プランSS/ブ	プランSSシンプル	2.0倍	
デイタイムL	主に平日昼間にau電話にかけるお客様	1.0倍	
	主に平日昼間にau電話以外にかけるお客様	1.5倍	
	主に夜間・土日祝日にご利用になるお 客様	3.0倍	
デイタイムS	主に平日昼間にご利用になるお客様	2.0倍	
	主に夜間、土日祝日にご利用になるお 客様	4.8倍	
シンプルプランL		1.0倍	
シンプルプランS		1.5倍	



◎表示される通話料金の目安は、今後変更になることもあります。

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

PCサイトビューアー通信量の目安を確認する (M15)

| | 待受画面で ● | 1 | | 5 |

PCサイトビューアーの前回通信量の目安と今までの累積通信量の目安が表示されます。

団 (月毎)を押すと、月ごとの累積通信量の目安が表示されます。
・で表示月を切り替えます。

回 (リセット)を押すと、「累積通信量」「月毎累積」「全通信量」をリセットできます。

累積通信量	累積通信量をリセットします。
月毎累積	団 (月毎)を押して表示される数値をリセットします。
全通信量	前回リセット日時以降のすべての数値をリセットします。

memo

◎アクセスポイントと接続しているときの通信分は含まれません。

■EZwebに接続して各種申込をする(M16)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「申し込む/変更する」 (▶P.154)のページを表示します。

🚺 待受画面で ④ 1 6 →[はい]

音やランプの設定を変える(M2)

着信時の動作やキー操作音など、音・振動(バイブレータ)・着信ランプの設定を行います。

■ 音声着信時の動作を設定する(M211)

| | 待受画面で ● | 2 | 1 | 1 |

2	→音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」
	⇔音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● ② ① ① → 団 (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~「号 外ニュース受信(M216)」の音量を一括で 設定できます。
	画像	お知らせするときに表示するデータを設定 します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」「OFF」
		バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」「に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。
	₹ ランプ	着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」「OFF」 ・「OFF」以外に設定した場合は、点滅色を「カラー1」〜「カラー7」「イルミネーション1」〜「イルミネーション3」から選択します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。

■Eメール受信時の動作を設定する(M212)

1 待受画面で ● 2 1 2

	付文画画で ・	
2	♪音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」
	⇔音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● ② 1 → 一 (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~「号 外ニュース受信(M216)」の音量を一括で 設定できます。
	₿ 画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」
		バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。
	₹ ランプ	着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」「OFF」 ・「OFF」以外に設定した場合は、点滅色を「カラー1」〜「カラー7」「イルミネーション1」〜「イルミネーション3」から選択します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。

○ 鳴動時間	鳴動時間を設定します。
	「一曲鳴動」「時間設定」

■ 指定外Eメール受信時の動作を設定する(M213)

1 待受画面で ● 2 1 3

2	音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」
	♣音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ④ ② ① ① → 団 (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~「号 外ニュース受信(M216)」の音量を一括で 設定できます。
	₿画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」
		バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。

€ランプ	着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。
	「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」
	「OFF」以外に設定した場合は、点滅色を 「カラー1 ~「カラー7 「イルミネーション
	1]~「イルミネーション3」から選択しましま
	・「メロディ連動」に設定しても、音データに 着信ランプを点滅させる情報が含まれてい ない場合は、「パターン1」で点滅します。
◎ 鳴動時間	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

■お知らせ受信時の動作を設定する(M214)

| | 待受画面で ● | 2 | 1 | 4 |

2	♪ 音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」
	音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● ② ① ① → 囫(音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~「号 外ニュース受信(M216)」の音量を一括で 設定できます。
	■ バイブレータ	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「バターン1」~「バターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「バターン1」で振動します。

↓ ランプ	着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」「OFF」 ・「OFF」以外に設定した場合は、点滅色を「カラー1」~「カラー7」「イルミネーション 1」~「イルミネーション3」から選択します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
○ 鳴動時間	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

■ Cメール受信時の動作を設定する(M215)

| | 待受画面で ● | 2 | 1 | 5 |

2	音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」
	♣ 音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● ② 1 → 例 (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~「号 外ニュース受信(M216)」の音量を一括で 設定できます。
	₿ 画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」

■ バイブレータ	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。
1 ランプ	着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」「OFF」 ・「OFF」以外に設定した場合は、点滅色を「カラー1」~「カラー7」「イルミネーション1」~「イルミネーション3」から選択します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
② 鳴動時間	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

■ 号外ニュース受信時の動作を設定する(M216)

1 待受画面で ● 2 1 6

→ 音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」
♣ 音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で ● [2] [1] → [7] (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)」~「号 外ニュース受信(M216)」の音量を一括で 設定できます。

バイブレータ	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。
1 ランプ	着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」「OFF」 ・「OFF」以外に設定した場合は、点滅色を「カラー1」~「カラー7」「イルミネーション1」~「イルミネーション3」から選択します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
○ 鳴動時間	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

■ キー操作などの操作音を設定する(M23)

1 待受画面で ● 2 3

2	キー操作音(M231)	キーを押したときの操作音の音量を設定します。
	OK音(M232)	設定・登録完了音の音量を設定します。
	NG音(M233)	エラー音の音量を設定します。
	オープン音(M234) クローズ音(M235)	本体を開いたとき(オープン音)/本体を 閉じたとき(クローズ音)の音量や音色を 設定します。 ・ 回(音色)を押すと、音色を設定できま す。
	充電開始音(M236)	充電開始音の音量を設定します。
	充電完了音(M237)	充電完了音の音量を設定します。

ウェイクアップ	電源を入れたとき(ウェイクアップトー
トーン(M238)	ン)/電源を切ったとき(パワーオフトー
パワーオフトーン	】ン)の音・音量・画像・バイブレータ・着信
(M239)	ランプの動作を設定します。
,	・設定については、「音声着信時の動作を
	設定する(M211)」(▶P.313)をご参
	照ください。

── (音量一括)を押すと、「キー操作音(M231)」~「パワーオフトーン (M239)」の音量を一括で設定できます。

■イヤホンの接続を設定する(M24)

1 待受画面で ● 2 4

2	イヤホン種類 (M241)	接続するイヤホンの種類を設定します。 「マイクなし」「マイクつき」
	音出力先 (M242)	イヤホンを接続したときにスピーカーにも音を 出力するかどうかを設定します。 「イヤホン」「イヤホン+スピーカー」
	オート着信 (M243)	イヤホン接続時の着信に対して、設定した時間が経過すると自動応答するかどうかを設定します。「ON」「OFF」・ 応答時間は1~30秒の間で設定できます。

アクセスサインを設定する(M251)

通知アイコンが表示されているときに、着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。

| カチャブル・E/Cメール送信バイブを設定する | (M252/M253)

1 待受画面で ● 2 5

カチャブル (M252) 不在着信や新着メールがあったことを、本体 を開いたときに振動によってお知らせするか どうかを設定します。 「ON」「OFF」
 E/Cメール メール送信に失敗したときに、バイブレータ でお知らせするかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

#memo

◎「カチャブル(M252)」を「ON」に設定すると、不在着信があったときは「ブル」、Eメールセンターに未読のEメールがあるときやメール受信があったときは「ブルブル」、不在着信、メール受信両方があったときは「ブルブルブル」と振動します。

振動を止める場合は、お知らせ表示の内容をすべて確認してください。

画面や照明の設定を変える(M3)

■ 待受画面に表示する画像を設定する(M311)

| | 待受画面で ● | 3 | 1 | 1 |

2	オリジナル	オリジナルのデータから設定します。
	データフォルダ	データフォルダから設定します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード
		します。
	ケータイアレンジ	ケータイアレンジ設定に従います。
	に従う	
	OFF	壁紙を表示しません。

#memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

| 待受画面に表示する情報を設定する(M312)

2	待受テロップ 待受ウィンドウ		▶P.164「待受テロップと待受ウィンドウの表示を設定する(M312)」
	検索ウィンドウ		検索ウィンドウを表示するかどうかを設定します。 「常に表示」「非表示」「選択時のみ表示」
	表示パターン		表示情報の配置を設定します。 「パターン1」~「パターン4」 ・パターンを選択→四(表示)→四 (左右)と操作すると、検索ウィンド ウと待受ウィンドウの配置を入れ 替えることができます。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定 している場合は、待受テロップと待 受ウィンドウが表示されません。
	時計/カレ ンダー	時計/カレ ンダー設定	▶P.108「時計/カレンダーの表示 を設定する」
		時計色設定	時計とピクト時計の色を10色から選択します。
		時計表示設定	時計の24時間表示/12時間表示を 設定します。 「24H設定」「12H設定」

Memo

◎「待受テロップ」「待受ウィンドウ」「検索ウィンドウ」を「常に表示」に設定すると、「時計/カレンダー設定」は「OFF」になります。また、「時計/カレンダー設定」で時計やカレンダーを設定すると、「待受テロップ」「待受ウィンドウ」「検索ウィンドウ」が「常に表示」に設定されていた場合は「選択時のみ表示」になります。

メール送信中画面やメール受信中画面を設定する (M313/M314)

| | 待受画面で ● | 3 | 1 |

(M313)	Eメール送信時やCメール送信時の画像を設定します。
メール受信中画面 (M314)	受信済みのEメールの添付ファイルや本文 受信時の画像を設定します。

3	オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
	データフォルダ	データフォルダから選択します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード します。
	ケータイアレンジ に従う	ケータイアレンジ設定に従います。

Memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

■EZ接続時に表示する画像を設定する(M315)

1 待受画面で ● 3 1 5

2	オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
	データフォルダ	データフォルダから選択します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード します

//memo

◎ 画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

覗き見防止モードの効果レベルを設定する (M316)

覗き見防止モードにしたときのディスプレイの表示濃度を設定しま す。

覗き見防止モードの設定/解除を切り替えるには、MPを1秒以上長く押します。

■ ディスプレイ照明を設定する(M32)

操作時における画面照明の点灯時間や明るさを設定できます。また、充 電中の照明を設定できます。

📘 待受画面で 💿 ᢃ 🔼

2	ディスプレイ 照明(M321)	照明点灯 時間	操作時に照明を点灯する時間を設定 します。 5~60秒
		微灯時間	「照明点灯時間」経過後、消灯するま での時間を設定します。 O~180秒
		明るさ 設定	画面照明の明るさを設定します。「Level1」〜「Level4」「自動調節モード」・「自動調節モード」を選択すると、照度センサーで周りの明るさを感知して、画面照明を自動的に調整します。ただし、周りの明るさによっては自動調節がうまくいかない場合や、多少ちらつくことがありますが、異常ではありません。
	充電中表示(M3	322)	充電中に画面照明を常時点灯するか どうかを設定します。 「ON」「OFF」

■各画面の文字サイズを設定する(M33)

| | 待受画面で ● | 3 | 3 |

2	入力文字 (M331)	文字入力時の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	メール表示 (M332)	Eメール、Cメール、緊急地震速報の文字サイズを設定します。 「でか文字!「やや大!「中!「やや小!「小!「やや極
		小儿極小儿超極小儿
	EZweb表示 (M333)	EZwebでブラウジング中の文字サイズを設定し ます。
		「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	アドレス帳 (M334)	アドレス帳の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	履歴 (M335)	履歴の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	電話番号 (M336)	電話番号入力画面などの文字サイズを設定します。
	(IVIOOD)	「でか文字」「やや大」

- (-括設定)を押すと、「入力文字(M331)」~「電話番号(M336)」の 文字サイズを一括で設定できます。

#memo

◎一括設定で「中」「やや小」「小」を選択しても、「電話番号(M336)」の文字サイズは「やや大」で表示されます。

画面に表示される文字フォントを変更する(M34)

専用コンテンツ「Toshiba User Club Site」からデータフォルダにダウンロードした文字フォントを利用できます。

1 待受画面で ● 3 4

2	データフォルダ	データフォルダから選択します。
	ダウンロード	サイトに接続して、文字フォントをダウンロードします。
	初期フォントに 戻す	お買い上げ時の文字フォントに戻します。

//memo

- ◎ 時計表示など、文字フォントが変更されない文字もあります。
- ◎文字サイズによっては、文字フォントが変更されない場合があります。
- ◎ ダウンロードできるフォントには、漢字あり/漢字なしがあります。漢字なしのフォントを設定した場合は、漢字はお買い上げ時のフォントで表示されます。

■日本語と英語の表示を切り替える(M35)

| 待受画面で ● 3 5 → [日本語] / [English]

■縦画面表示と横画面表示を切り替える(M36)

🚺 待受画面で 💿 ᢃ 🙃

2	自動	文字入力画面など横画面表示に対応した機能 を利用中に、本体を横に倒すと縦画面表示と 横画面表示が切り替わります。
	横優先	文字入力画面など横画面表示に対応した機能 を利用中は、横画面表示に切り替わります。
	縦優先	横画面表示を使用しません。

Mmemo

◎ 回を押しても「縦横優先切替(M36)」の設定を変更できます。

プライバシーや制限を設定する(M4)

■携帯電話を自動的にロックする(M411)

電源を入れるたびにbiblioをロックしたり、設定した時間操作を行わなかった場合にもう一度ロックする(再ロック)など、他人の無断使用を防止できます。

- 1 待受画面で 4 1 1 1
- [ON]→ロックNo.を入力→ ⑥ 解除するときは「OFF」を選択します。
- [30秒]/[1分]/[3分]/[10分]/[1時間]/ [3時間]/[OFF]

オートロックが設定されると、待受画面に**ご**が表示され、ロックがかかります。

Mmemo

- ◎ オートロックを一時的に解除するには、ロックNo.を入力します。電源を切り、次に電源を入れると、オートロックされた状態に戻ります。
- オートロックが設定されていても有効な操作
- ◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急通報番号へは、番号を入力して「←」を押すと、電話をかけること ができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、「←」を押すまでは画面に 番号は表示されません。

緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

- ◎ かかってきた電話への対応 着信した電話を受けることができます。保留にしたり、簡易留守メモで応答 することもできます。
- ◎ 電源のON/OFF
- ◎アラーム音の鳴動を停止
- ◎ストップウォッチ計測中の操作
- ◎フェイク着信

■アドレス帳の操作を制限する(M413)

アドレス帳の表示/操作をロックNo.により制限します。

- 🚹 待受画面で 💿 4 1 ᢃ
- [ON]→ロックNo.を入力→ ⑥ 解除するときは「OFF」を選択します。
- [表示する]/[表示しない]

「表示する」を選択すると、アドレス帳に登録されている相手からの着信/受信があった場合、名前などが表示されます。

■ 遠隔ロックを設定する(M414)

biblioを紛失した場合などに、特定の電話からbiblioへ電話をかけて 着信を繰り返すことにより、biblioを他人が使えないように遠隔操作 で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳 ロック(M413)」をかけることができます。

また、遠隔ロックを事前に設定していない場合でも、電話でauお客様センターからお手続きいただくか、パソコンでauお客さまサポートサイトからお手続きいただくことで、遠隔操作で「オートロック (M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます(安心ロックサービス)。

- 2
 有効番号
 電

 リスト
 1

電話番号を3件まで登録できます。

1. [新規登録]

選択できません。

2. [直接入力]→電話番号を入力→ ⑥ → 四 (完了) 「アドレス帳引用」「履歴引用」「メモ帳引用」「プロフィール引用」から電話番号を選択したり、「公衆電話」を選択することもできます。
※「データ消去」が消去する」に設定されていると、「公衆電話」を

	指定時間	最初の着信から、「着信回数」で設定した回数分の 着信があるまでの制限時間を1~10分の間で設定 します。
	着信回数	遠隔ロックが起動するまでの着信の回数を、3~ 10回の間で設定します。
	データ消去	遠隔ロックの起動時に「メモリリセット(M453)」を実行して、データを消去するかどうかを設定します。 「消去する」「消去しない」 ・「遠隔ロック(M414)」の「有効番号リスト」は、 「メモリリセット(M453)」の対象外となります。
	本体ロック解除	本体でロックNo.を入力する操作で、遠隔ロックを解除できるかどうかを設定します。 有効:本体の操作と遠隔操作で解除できる 無効:遠隔操作のみで解除できる

- [] [(保存)
- ■登録した電話から遠隔ロックをかけるには

有効番号リストに登録した電話から、設定した条件(指定時間・着信回数)でbiblioへ電話をかけると、「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。

Memo

- ◎ 遠隔操作をするときは、発信者番号を通知して電話をかけてください。
- ◎ biblioの電源が入っていない場合や、biblioがサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にbiblioがある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- ◎ au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。

- ◎着信回数のカウント中に次の操作を行うと、それまでにカウントした着信の回数がリセットされます。
 - ・ 「遠隔ロック(M414)」の設定を行った場合
- 「機能リセット(M452)」「オールリセット(M455)」した場合
- ○次の場合は、着信回数はカウントされません。
 - 非通知または通知不可能により発信者番号が通知されない場合
 - 話中転送またはフル転送により着信を転送した場合
 - 通話中の割込着信の場合
- ◎着信回数は、登録してある電話番号ごとにカウントされます。
- ◎遠隔ロック操作中にbiblioで電話に出たり、着信拒否したり、簡易留守メモで応答しても、その着信はカウントされます。また、「着信拒否(M43)」で着信拒否を設定した電話番号からの着信もカウントされます。
- ◎遠隔ロック中に簡易留守メモが起動した場合、簡易留守メモガイダンス/ 録音中音声はbiblioでは聞こえません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、遠隔ロックの動作保証はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

■安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには

あらかじめ遠隔ロックの設定をしていない場合でも、auお客様センターへ電話したり、パソコンからのお手続きをすることで、遠隔操作で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。安心ロックサービスは、無料で利用できます。

■ auお客様センターに電話して遠隔ロックをかける/解除する 【au電話から】局番なし113(無料)

【au以外の携帯電話、一般電話から】 図 0077-7-113 (無料)

- 受付時間は、24時間です。
- ・ 音声ガイダンスに従ってお手続きをしてください。

■ auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)で遠隔ロックを かける/解除する

auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)にログインして、画面の指示に従ってお手続きをしてください。



◎ 安心ロックサービスを初めてご利用になる際には、お申し込みが必要です。 (紛失後のお申し込みでもご利用になれます。)

■安心ロックサービスご利用にあたっての注意

- ・安心ロックサービスは、ご契約者からのお申し出があった場合に遠隔ロックをかけます。
- biblioの電源が入っていない場合や、biblioがサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にbiblioがある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- ・biblioを紛失した場合は、遠隔ロックに加えて紛失時の手続きを行う ことをおすすめします。紛失時の手続きについては、「アフターサー ビスについて」(▶P.341)をご参照ください。

■遠隔ロックによる制限内容

遠隔ロック中は、次のようにbiblioの使用が制限されます。

- 「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M412)」「アドレス帳ロック(M413)」が一時的にかかります。
- ・「アドレス帳ロック(M413)」の「着信時相手表示」が一時的に「表示しない」に設定されます。
- ・待受画面は表示されず、「遠隔ロック中」と表示されます。
- アラーム/スケジュールアラーム/タスクアラームは、起動しません。
- au Media Tunerの録画は開始されません。
- 着信音や受信音、着信画像に、データフォルダのデータを設定している場合は、一時的にお買い上げ時の音や画像に戻ります。また、受信中画像は表示されません。

Memo

◎ 遠隔ロック中でも、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へは、番号を入力して「全」を押すと、電話をかけることができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、「全」を押すまでは画面に番号は表示されません。

緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

本体を閉じたときに携帯電話をロックする (M415)

本体を閉じたときにオートロックがかかるように設定できます。

- [2] [ON] / [OFF] → ロックNo.を入力 → ()

■ 各機能の利用を制限する(M42)

他人の無断使用を防止するため、さまざまな機能の利用を制限するか どうかを設定できます。

PCサイト ビューアー制 限(M423)	PCサイトビューアーの利用を制限します。
メール制限 (M424)	Eメール/Cメール/緊急地震速報の利用を制限します。 ・メール制限中でも、メールは受信できます。
EZアプリ制限 (M425)	EZアプリの利用を制限します。
Media Tuner 制限(M426)	au Media Tunerの起動を制限します。

//memo

◎各機能の設定中は、ロックNo.を入力することで、一時的に続きの操作を行うことができます。

| シークレット情報を表示するかどうかを設定する | (M427)

シークレットを設定した情報は、「シークレット(M427)」が「表示する」になっているときのみ、内容を表示して確認できます。

計 待受画面で ● 4 2 7 → [表示する] /[表示しない] → ロックNo.を入力 → ●

「表示する」に設定すると、♀が表示されます。



◎電源をOFFにすると、シークレットは自動的に「表示しない」に戻ります。

2

着信を拒否する(M43)

自動的に着信を拒否する条件を設定できます。着信を拒否した場合は、 着信音・バイブレータの鳴動は行われません。

| 待受画面で ● 4 3 →ロックNo.を入力→ ●

指定番号	特定の電話番号を指定して、その電話番号からの 着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「無応答切 断」「OFF」 ・回(番号リスト)を押すと、着信を拒否する電話 番号を20件まで登録することができます。
非通知	電話番号を通知しない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「非通知用 メッセージ」「OFF」
公衆電話	公衆電話からの着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「公衆電話 メッセージ」「OFF」
通知不可能	電話番号を通知できない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「OFF」
アドレス帳登録外	アドレス帳に登録されている電話番号以外からの 着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「無応答切 断」「留守メモ録音」「OFF」
海外ローミ	「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときに
ング中全拒 否	着信があった場合、すべての着信を拒否します。 「ON」「OFF」



◎ 音声電話の着信拒否を設定すると、以下のメッセージが流れます。

拒否メッセージ1	この電話番号からの電話はお受けできません
拒否メッセージ2	誠に申し訳ありませんが、ただいま都合により電話をお受けすることができません
無応答切断	(接続できなかったことをアナウンスでお知らせします)
非通知用 メッセージ	発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に 186をつけておかけ直しください
公衆電話 メッセージ	公衆電話からの電話はお受けできません
留守メモ録音	(簡易留守メモの応答メッセージが流れます)

- ◎ お留守番サービスもしくは着信転送サービスの無応答転送/フル転送を設定している場合は、「無応答切断」に設定してもお留守番サービスもしくは着信転送サービスに転送されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「海外ローミング中全拒否」と「着信履歴保存」以外の設定はできません。
- ◎割込通話サービスの割込通話は、着信拒否できません。

■ロックNo.を変更する(M44)

ロックNo.(お買い上げ時は「1234」)を変更して、4桁~8桁のお好みの数字に設定できます。

- 1 待受画面で 4 4
- **!** 現在のロックNo.を入力→ ●

初めてロックNo.を変更する場合は、お買い上げ時の設定「1234」を入力します。

■ 設定や保存データをリセットする(M45)

機能設定をお買い上げ時の設定に戻したり、メモリに保存されている内容を削除できます。

| | 待受画面で ● | 4 | 5 |

2	学習情報リセット (M451)	通常変換機能/予測変換機能の学習内容と、絵文字/記号/顔文字パレットで使用した内容をリセットします。
	機能リセット (M452)	各機能の設定をすべてリセットします。 ▶P.346「機能リセット(M452)でリセットされる内容」
	メモリリセット (M453)	メモリに保存されている内容をすべて削除 します。 ▶P.352「メモリリセット(M453)でリ セットされる内容」
	EZアプリリセット (M454)	EZアプリをすべて削除し、EZアプリ設定 をすべてリセットします。
	オールリセット (M455)	「時間/料金(M12)」「PCサイトビューアー通信量(M15)」で行うリセット操作、覗き見防止モードの解除、「学習情報リセット(M451)」「機能リセット(M452)」「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」を一度に行います。

Mmemo

◎他に起動している機能がある場合はリセットできません。他の機能を終了してからリセットの操作を行ってください。

■リセットにより削除されるEZアプリについて

「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリも含め、EZアプリはすべて削除されます。

memo

- ◎ [EZアプリを探そう!]「EZアプリ設定」「オープンアプリプレイヤー」は削除 されません。
- ◎ FeliCa対応EZアプリはサービス解除されていない場合は削除されません。 削除するときは、各サービスの提供画面でサービスを解除してください。
- ◎ 削除されたサービスダウンロードアブリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。

■PINコードを設定する(M47)

第三者によるau ICカードの無断使用を防止するために、au ICカードにはPINコード機能があります。

1 待受画面で ● 4 7

2	PINコード変	PIN1コード/セキュリティPINコードを変更
	更(M471)	する場合は、「入力要否設定(M472)」を「入力必
		要」に設定してください。
		1.[PIN1]/[セキュリティPIN]/[署名PIN]
		「署名PIN」を選択した場合は、取得した証明
		書の一覧が表示されます。変更する証明書を
		選択して ④ を押します。
		2.現在のPINコードを入力→ ④ → 🕟
		→新しいPINコードを入力→ ● → 🕡
		→もう一度新しいPINコード(確認用)を入力
		→ ● → ஹ (登録)
	入力要否設定	1.[PIN1]/[セキュリティPIN]
	(M472)	2. [入力必要] / [入力不要] →PINコードを入力
		→ •

Mmemo

- ◎現在のPINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。(▶P.326「PINコードが一致しなかった場合」)
- ◎ PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードについては、「PINコードについて」、(▶P.45)をご参照ください。

■ PINコードが一致しなかった場合

PINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。ロックされた場合は、それぞれのPINロック解除コードを利用して解除できます。

■ 8桁のPINロック解除コードを入力

- → → 、→新しいPINコードを入力
- \rightarrow \bigcirc \rightarrow \bigcirc \rightarrow もう一度新しいPINコード

(確認用)を入力→ ● → 771 (登録)



《PINロック解除画面》



◎ PINロック解除コード(PIN1コード/セキュリティPINコード)、署名PIN ロック解除コードについては、「PINコードについて」(▶P.45)をご参照く ださい。

■証明書に関する設定をする(M48)

au ICカードに保存されている証明書情報の表示、設定の変更などを行うことができます。

| | 待受画面で ● | 4 | 8 |

証明書表示 (M481) ます。
 送出確認設定 (M482) au ICカードに保存されている証明書を外部に 送出する際の確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON(確認あり)」「OFF(確認なし)」 ルート認証局が発行している認証情報の有効/ 無効を設定します。 認証局を選択→网 (有効/無効)



Security Passとは

◎ Security Passとは、auの提供する電子認証サービスです。au電話上で取得した利用者証明書(au証明書)をSecurity Pass対応サイトに送信することで、盗聴、なりすましなどのネットワーク上の脅威に対しても、より安全に通信を行うことが可能となります。

Security Passにて発行されるau証明書(無料)は、必ず「Security Pass利用者規約」に同意のうえ、ご使用ください。

【参考】

利用者証明書: 利用者を証明するための電子的な証明書であり、au ICカー

ド内に格納されます。Security Passでは、利用者証明書としてau証明書をご利用いただけます。

※au ICカード内には最大4枚の利用者証明書を格納できます。

ルート証明書: 証明書の発行元(認証会社)を証明する証明書であり、au電

話内にあらかじめ格納されています。

証明書内容

CN:識別名(Common Name)

O:会社名(Organization)

C:国名(Country)

有効期限: au証明書の有効期間は2年、更新可能期間は期限 満了の30日前から

シリアル番号

au証明書取得について

◎ au証明書は、Security Pass対応サイトにおいて必要となり、Security Pass対応サイトから取得可能です。

Security Pass対応サイトで取得できない場合は、EZwebにて以下のURLに接続して取得してください。

http://au-spdl.kddi.jp/spdl/reception

| 緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)

緊急通報番号(110、119、118)を発信すると、発信と同時に緊急通報受理機関に位置情報が通知されます。位置確認した日時は、履歴として20件まで保存され確認できます。

ユーザー補助を設定する(M5)

■よく利用する単語を登録する(M511)

よく使う単語などを登録しておくと、効率的な漢字変換が可能になります。100件まで登録できます。

- 🚺 待受画面で 💿 🔼 🔟 🗓
- 単語を新規登録する場合
- 登録されている単語を編集する場合
- 2 単語を選択→ (詳細) → (編集) → 単語を編集 → ●→ 戸 (登録)

単語を選択して、回(削除)を押すと削除できます。

■ 定型文や顔文字を編集する(M512/M513)

- 1 待受画面で 5 1

(M513) ・全角10/半角20文字まで入力できます。

カテゴリー覧画面で 回 (リセット)を押すと、定型文/顔文字をお買い 上げ時の設定に戻すことができます。

■ 文字入力に関する設定をする(M514)

| 待受画面で ● | 5 | 1 | 4 |

2	入力方式	入力方式を設定します。
		「かな方式」「2タッチ方式」
	予測変換	予測変換機能(かな漢予測/英語予測)を利用す
		るかどうかを設定します。
		[かな漢予測] / [英語予測] → [ON] / [OFF]

■ 利用するダウンロード辞書を設定する(M515)

「Toshiba User Club Site」からデータフォルダにダウンロードした辞書を、通常変換や予測変換に利用できます。

- 1 待受画面で 5 1 5
- | 設定/解除 | データフォルダの「辞書」フォルダに保存されている辞書を設定/解除します。 | ダウンロード | サイトに接続して、辞書をダウンロードします。



- ◎待受画面で図→一図(東芝サイト)と操作すると、EZwebで「Toshiba User Club Site」にアクセスできます。追加したい辞書のカテゴリを選択して辞書をダウンロードできます。
- ◎ ダウンロード辞書に設定できるのは最大10件です。

| 文字入力時によく使用する機能を 図 図 に割り当 | てる(M516)

- 1 待受画面で 5 1 6
- **2 [ON]** 機能を割り当てない場合は、「OFF | を選びます。
- 3 機能を割り当てるキーを選択→ (変更)
- 4 割り当てる機能を選択→ ●

5 🖂 (登録)

//memo

◎画面によっては、回 図を押しても割り当てた機能が使用できない場合があります。

■お好みパレットに関する設定をする(M517)

| | 待受画面で ● | 5 | 1 | 7 |

//memo

◎お好みパレット登録画面で四(サブメニュー)→[全件削除]と操作すると、お好みパレットに登録した文字をすべて削除できます。

■ 電波を送受信できないようにする(M52)

着信やメール受信に割り込まれることなく、カメラやムービーなど他の機能が利用できます。

1 待受画面で ● 5 2 → [ON] / [OFF]

「ON」に設定すると、待受画面に Toff が表示されます。



- ◎携帯電話の使用が禁止されている場所(航空機内、医療機器や電子機器のそばなど)では、電源をOFFにしてください。
- ◎「ON」に設定すると、電話をかけることができません。ただし、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)には、電話をかけることができます。
- ※電話をかけた後は、自動的に「OFF」に設定されます。
- ◎「ON」に設定すると、電話を受けることはできません。また、Eメールの送受信、Cメールの送受信、Seven、EZナビ、EZアプリ通信、Wi-Fi WIN、Bluetooth®機能による通信などもご利用になれません。

┃マルチプレイウィンドウに関する設定をする ┃(M54)

| | 待受画面で ● | 5 | 4 |

2	二画面終了 確認 (M541)	2画面表示から全画面表示に変更して起動する際に、確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」		
	新着通知 優先 (M542)	各機能起動中にメール受信、不在着信などがあった場合に、新着通知を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」		

Memo

- ◎ 新着通知優先を「ON」に設定していても、操作状況によっては新着通知が表示されない場合があります。例えば、次のような場合は新着通知が表示されません。
 - ムービー緑画中
 - ボイスレコーダ録音中
 - ケータイアップデート中
 - リセット中
- ◎ 新着通知が表示されたときは、確認する項目を選択し、⑥または 図(2画面)/(全画面)を押すと、内容を確認することができます。
- ◎ 新着通知表示中に[#]を押してチェックを付けると、新着通知優先が 「OFF」に設定されます。

■日付と時刻を設定する(M551)

Memo

◎自動補正に設定している場合、グローバルパスポートCDMAエリアでご利用の際も、現地のネットワークから通知される日付・時刻情報をもとに自動で設定されます。

■ 指定した時刻に自動的に電源を入れる(M552)

 ON/OFF設定
 設定した時刻に電源を入れるかどうかを設定します。

 「ON」「OFF」
 時刻設定
 自動的に電源を入れる時刻を設定します。

■ 指定した時刻に自動的に電源を切る(M553)

1 待受画面で ● 5 5 3

 2
 ON/OFF設定
 設定した時刻に電源を切るかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

 時刻設定
 自動的に電源を切る時刻を設定します。

Imemo

◎ 待受画面以外では指定した時刻になっても電源は切れません。

■プレフィックス付加番号を登録する(M561)

国際電話番号や市外局番、電話会社の選別番号などを登録しておくと、 電話をかけるときに登録した番号を付加して発信できます。番号は10 件まで登録できます。

お買い上げ時は「001国際電話サービス(001010)」があらかじめ登録されています。

- 新規登録する場合
- ② (新規)→登録名を入力→ →番号を入力→ ●→ ∞ (登録)
- 登録されている番号を編集する場合
- ② 登録名を選択→ ⑥ (詳細)
 登録名を選択して、回 (削除)を押すと削除できます。
- ③ 「登録名」を選択→ (編集)→登録名を入力→ 全角8/半角16文字まで入力できます。
- 4 「番号」を選択→⑥ (編集)→番号を入力→⑥ → 図 (登録) 最大31桁まで入力できます。

■ 自動的に付加する市外局番を設定する(M562)

よくかける地域の市外局番を設定すると、電話番号を市内局番から入 力するだけで、設定した市外局番を自動的に追加して電話をかけるこ とができます。

- 待受画面で 5 6 2 → [ON]
- 2 よくかける地域の市外局番を入力→ ⑥ 市外局番は、0から始まる2~5桁の数字を入力します。

//memo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■USB接続時の動作を設定する(M573)

待受画面でUSBケーブルWIN(別売)またはUSB充電ケーブルO1(別売)を接続した場合に、自動的にどの転送モードに移行するかを設定します。

1 待受画面で ● 5 7 3

2	データ転送モード	データ転送モードに移行します。
	高速転送モード	高速転送モードに移行します。
外部メモリ転送モード		外部メモリ転送モードに移行します。
	接続時に選択	USBケーブル(別売)などを接続する たびに転送モードを選択します。

Mmemo

- ○「外部メモリ転送モード」または「接続時に選択」に設定していても、次の場合は「データ転送モード」に移行します。
- 待受画面以外でUSBケーブル(別売)を接続した場合
- USBケーブル(別売)を接続したまま電源を入れた場合
- ◎高速転送モードでは、データ通信サービス(PacketWIN)をご利用できません。

USB接続時に充電するかどうかを設定する (M574)

USB充電ケーブル01(別売)などを使って充電するかどうかを設定します。



- ◎ USBケーブルWIN(別売)では充電できません。
- ◎「USB充電(M574)」を「ON」に設定した場合でも、USBドライバをインストールしていないと充電できません。あらかじめUSBドライバをインストールしてください。
- ◎USB充電ケーブル01(別売)を接続した状態で「USB充電(M574)」の「ON」「OFF」を切り替えた場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してください。

biblioのソフトウェアを更新する(M581)

biblioは、ケータイアップデートに対応しています。ケータイアップデートとは、au電話のソフトウェアを更新する機能です。

ケータイアップデートで、au電話のソフトウェアを更新する方法は次の通りです。なお、更新方法にかかわらず、ソフトウェアの更新前にau電話が自動的に再起動し、ソフトウェアの更新後にもう一度再起動します。

手動更新	ソフトウェアの更新が必要かどうかをネットワークに接続して確認できます。 ・更新が必要な場合:ソフトウェア更新用データをダウンロードして、更新します*1。 ・更新が不要な場合:そのまま引き続きご利用いただけます。
自動更新	auからのソフトウェア更新のお知らせを受信した場合に更新します。 ・自動更新型:お知らせを受信したときに自動的に更新します*2。 ・ユーザー承認型:お知らせを受信したときに確認画面が表示されます。

- ※1 ダウンロード後すぐに更新せずに、au電話を使用しない夜間など、更新開始日時を指定して更新することもできます(予約更新)。
- ※2「自動設定」(▶P.331)を「OFF」にすると、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。
- 1 待受画面で 5 8 1

アップデート biblioのソフトウェア更新が必要かどうかを確 認します(手動更新)。 開始 ソフトウェア更新が必要な場合は、次の操作を 行います。 <すぐに更新する場合> 1. (多) (実行) ソフトウェア更新用データのダウンロードが 開始され、ダウンロードが完了するとソフト ウェアが更新されます。 <後で更新する場合(予約更新)> 1. 网(予約) ソフトウェア更新用データのダウンロードが 開始され、ダウンロードが完了すると更新開 始日時を設定する画面が表示されます。 2. 日付、時刻を入力→ (●) (予約) 更新開始日時に自動的にbiblioが再起動して ソフトウェアが更新されます。 白動設定 biblioが自動更新型の更新のお知らせを受信し たときに、自動的にソフトウェア更新用データ のダウンロードを開始し、ソフトウェアを更新 するかどうかを設定します。 **CONTROPET** 予約時刻 設定されている更新開始日時を変更します。

//memo

◎ 更新開始日時は、現在時刻の10分後~更新ソフトウェアダウンロード日時の7日後まで設定できます。

同 (解除)を押すと、予約更新は解除されます。

- ◎ 更新開始日時を設定した後で、「自動時刻補正(M551)」の設定を変更すると予約更新が解除されます。
- ◎ EZアプリの中断中またはBGM再生中に更新開始日時になると、アプリを終了する確認画面が表示されます。アプリを終了すると、自動的にbiblioが再起動してソフトウェアが更新されます。

◎予約更新を解除した場合は、biblioのソフトウェアを更新するために「アップデート開始」をもう一度実行してください。予約更新を解除した後で「アップデート開始」を実行すると、自動的にbiblioが再起動してソフトウェアが更新されます。

■ご利用上の注意

- ソフトウェアの更新にかかる情報料・通信料は無料です。
- ・ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップもしくはauお客様センター(157/通話料無料)までお問い合わせください。また、au電話をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェアの更新が必要なau電話をご利用のお客様に、auからのお知らせをお送りさせていただくことがあります。
- 十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更 新途中で電池残量が不足するとケータイアップデートに失敗しま す。
- 電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアを更新しても、au電話に登録された各種データ(アドレス帳、Eメール・Cメール、フォト、楽曲データ、EZアプリなど)や設定情報は変更されません。ただし、お客様の携帯電話の状態(故障・破損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめご了承願います。また、更新前にデータのバックアップをされることをおすすめします。
- EZアプリの中断中またはBGM再生中は、ケータイアップデートをご利用になれません。EZアプリ、BGM再生を終了して、「アップデート開始」によりケータイアップデートを実行してください。
- ソフトウェアが更新された後で、自動的に次の更新用ソフトウェアのダウンロードが開始される場合があります(連続更新)。
- ケータイアップデートに失敗したときや中止されたときは、「アップ デート開始」(▶P.331)によりケータイアップデートを実行し直し てください。

• 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

ケータイアップデート実行中は、以下のことは行わないでください

- ・ソフトウェア更新中に電池パックを外さないでください。電池パックを外すと、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアの更新中は、移動しないでください。

ケータイアップデート実行中にできない操作について

・ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消 防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。 また、アラームなども動作しません。

ケータイアップデートが実行できない場合など について

 ケータイアップデートに失敗すると、biblioが 使用できなくなる場合があります。biblioが使 用できなくなった場合は、auショップもしく はPiPit(一部ショップを除く)にお持ちくださ い。

アップデートに 失敗しました。 修理が必要です お近くのaujayプ またはPiPit (一部店舗を除く) にお持ちください

■更新のお知らせ(自動更新型)が来ると

自動更新型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合、自動的に ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロード が完了するとソフトウェアが更新されます。

Mmemo

- ◎操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻った後にケータイアップデートの画面が表示されます。
- ◎ 自動設定を「OFF」に設定している場合は、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

■ 更新のお知らせ(ユーザー承認型)が来ると

ユーザー承認型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合は、確認画面が表示されます。



■ すぐに更新する場合

確認画面で

⑥ (実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。

■後で更新する場合

確認画面で回(中止)を押して、「アップデート開始」(▶P.331)によりケータイアップデートを実行し直してください。

■ biblioの故障を調べる(M582)

biblioはケータイチェック機能を搭載しています。ケータイチェック機能では、故障の心配がある場合、お客様の操作でbiblio本体の状態を簡易的に診断できます。また、biblioに関する情報をEZweb内の「故障診断Q&A | サイト(通信料無料)で確認できます。

1 待受画面で ● 5 8 2

2	簡易 チェック	回路 チェック	内部の状態をチェックします。 ・異常の疑いがある場合は「NG」と表示 されます。
		+ -	押したキーを表示することで、キーの状態をチェックします。
		ディス プレイ	テストパターンを表示させることで ディスプレイの状態をチェックします。

簡易 チェック	スピーカー	テスト音をスピーカーから鳴らして状態をチェックします。
	電話機能	送話口に話した声を受話口から鳴らす ことで送受話の状態をチェックします。
	バイブ レータ	本体を振動させることでバイブレータ の状態をチェックします。
	ケータイお もて面・う ら面ランプ	順番に点滅させることで着信ランプ・充電ランプ・キーボード表示・カメラ起動ランプ・モバイルライトの状態をチェックします。
	タッチパネ ル	タッチパネルの操作を表示することで、 タッチパネルの状態をチェックします。
	近接セン サー	近接センサーに指などを近づけること で、近接センサーの状態をチェックしま す。
チェック	愛 歴	「回路チェック」の実行履歴を表示します。 ・ 四 (リセット)を押すと、履歴をリセットできます。
Q&Aへ接続		biblioに関する情報をEZwebのauオンラインマニュアルにある「故障診断Q&A」(通信料無料)で確認できます。その際はあらかじめ、EZwebの契約が必要になります。

M_{memo}

- ◎簡易チェックは、biblio本体すべての故障を発見できるものではありません。ご使用上、不具合と思われる箇所がありましたら、auお客様センターもしくはauショップ・PiPitへご相談くださいますよう、お願いいたします。
- ◎「キー」で図またはCLRキーのいずれかを押すと、図とCLRキーが同時に表示されます。
- ◎「スピーカー」「電話機能」は、音を確認する機能であるため、周囲の人に迷惑のかからない静かな場所で行うことをおすすめいたします。
- ◎簡易チェックを行う際には、すべてのアプリを終了させる必要があります (マルチプレイウィンドウ機能を含む)。

◎ biblioでは、au電話の保守、品質向上のために必要なデータを送信する場合があります。送信されたデータは、au電話の保守、品質向上のみに利用いたしますので、あらかじめご了承ください。 なお、「統計データ送信機能(M583)」を「データ送信しない」に設定すると、データは送信されません。

■ 統計データ送信機能を設定する(M583)

ケータイチェック情報のデータ送信を行うかどうかを設定します。

計 待受画面で ⑥ ⑤ ⑧ ③ →[データ送信する]/[データ送信しない]

Memo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

参 を1秒以上長く押したときの動作を設定する(M59)

- ■を1秒以上長く押したときの動作を設定できます。
- 1 待受画面で 5 9
- 2 機能を選択→ ●



- ◎「モバイルライト」以外に設定したときは、以下の場合に圏が無効になります。
 - 通話中
 - クイックアクセスメニュー表示中
 - 厨が無効になる場合(▶P.74)
- ◎「モバイルライト」に設定したときは、通話中やカメラ起動中に
 が無効に
 なります。

◎ [Wi-Fi WIN]に設定したときは、圏を押すとWi-Fi WINメニューが表示され、圏を1秒以上長く押すとWi-Fi接続/切断(▶P.223、P.224)が行われます。

操作方法を調べる(M#)

┃操作ガイドを表示する(M#1)

主な機能の操作方法をディスプレイで確認できます。

//memo

◎「エリア設定」の設定によっては、操作方法を表示できない機能があります。

【ピクトガイドを表示する(M#2)

待受画面に表示されているアイコンの説明が表示されます。

| | 待受画面で ● | # | 2 | → ・・・ でアイコンを選択

EZwebに接続してauオンラインマニュアルを 表示する(M#3)

EZwebの「auオンラインマニュアル」に接続し、操作方法を確認できます。

| 待受画面で ● | # | 3 | → [はい]

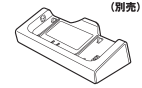
付録·索引

付録

周辺機器のご紹介

■ 雷池パック(TSY01UAA) ■ 卓上ホルダ(TSY01PUA)





■ 骨伝導レシーバマイク01

(0201QUA)(別売)

■ 共通DCアダプタ01 (0201PEA)(別売)



■ ポータブル充雷器01 (0201PDA)(別売)



- 共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売) 共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)
 - AC Adapter MIDORI (0205PGA) (別売)
 - AC Adapter AO(0204PLA)(別売)
 - AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)
 - AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)
 - AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)
 - ※お使いのACアダプタによりイラストと形状が 異なることがあります。
 - * AC Adapter MIDORI, AO, SHIRO, MOMO. CHAは、共通ACアダプタO2と共通の仕様で
 - ※共通ACアダプタ01は国内専用です。海外で充 雷する際は、必ず共通ACアダプタO2をで使用 ください。

- USBケーブルWIN(0201HVA)(別売)
- USB充電ケーブル01(0201HAA)(別売)
- 平型スイッチ付イヤホンマイク(0201QLA)(別売)
- 平型ステレオイヤホンマイク(0201QMA)(別売)
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (0201QVA)(別売)
- 簡易アンテナE(0202ANA)(別売)
- Bluetooth®レシーバー01(01TSQRA)(別売)



- ◎最新の対応周辺機器につきましては、auホームページ(http://www.au. kddi.com) にてご確認いただくか、auお客様センターにお問い合わせくだ さい。
- biblioは、ASYNC/FAX通信は非対応です。



 \bigcirc この周辺機器は、auオンラインショップからご購入いただけます。

パソコンから: http://auonlineshop.kddi.com au電話からは: パーコード (QRコード) よりアクセスできます。



電池パックを交換する

電池パックは、専用のものをご使用ください。

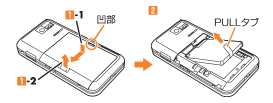


◎電池パックの注意事項については、「電池パックについて」(▶P.43)をご参照ください。

■電池パックを取り外す

電池パックを取り外すときは、本体の電源をOFFにしてください。

- 凹部を押しながらスライドさせ(1-1)、電池フタを取り 外す(1-2)
- 電池パックのPULLタブを上に引き、電池パックを取り 外す



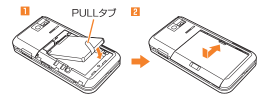
Memo

- ◎電池パックを取り外すときは、PULLタブを持って→の方向に持ち上げてください。PULLタブ以外から持ち上げようとすると、本体の接続端子を破損するおそれがあります。
- ◎電池パックを取り外して、次に電源をONにしたとき圏外であったり、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、待受画面などで日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されることがあります。(▶P.61「時刻が表示されなくなったら」)

■電池パックを取り付ける

- 本体の接続端子の位置を確かめて、電池パックを押し込む PULL タブを雷池パックの Fに出してください。
- 配池フタを取り付ける

本体と電池フタを図の位置にあわせてからスライドさせて取り付けます。



memo

- ◎ au ICカードが確実に挿入されていることを確認してから電池パックを取り付けてください。
- ◎ 取り付け時に指定以外の取り付けかたをしますと、電池パックおよび電池フタ破損の原因となります。

共通DCアダプタ01(別売)を使用して 充電する

電池パックをbiblioに取り付けた状態で充電してください。

🚺 biblioに共通DCアダプタ01(別売)を接続する



外部接続端子カバー(11-1)を開け、共通DCアダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して差し込みます(11-2)。

2 共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタ ソケットに差し込む

biblioの充電ランプが赤色に点灯します。

充電時間は約160分です

biblioの電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなります。

充電が完了すると、赤色に点灯していた充電ランプが消灯します。

 充電が終わったら、コネクタの両側面にある取り外し ボタンを、押しながら引き抜く



- **4** biblioの外部接続端子カバーを閉じる
- 共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタ ソケットから抜く

別売のイヤホンを使用する

イヤホン(別売)は外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)と接続して使用します。

- ■「イヤホン種類(M241)」を「マイクなし」に設定する
- イヤホン(別売)と 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続する
- biblioに外部接続 端子用イヤホン変 換アダプタO1(別 売)を接続する



外部接続端子カバー(2-1)を開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように 差し込みます(₹-2)。

memo

- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり破損の原因となります。
- ◎ 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)に、イヤホン端子(丸型)とイヤホンマイク端子(平型)の両方を同時に接続しないでください。

平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/ 平型ステレオイヤホンマイク(別売)/ 骨伝導レシーバマイク01(別売)を使用する

- ■「イヤホン種類(M241)」を「マイクつき」に設定する
- 2 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01(別売)に平型スイッチ付イヤホンマ イク(別売)/平型ステレオイヤホンマ イク(別売)/骨伝導レシーバマイク01 (別売)を接続する



外部接続端子用 イヤホン変換 アダプタ01(別売)

マイク(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます。

| biblioに外部接続端子用イヤホン変換 アダプタ01(別売)を接続する

biblioを開いて側面にある外部接続端子カバーを開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます。

Mmemo

- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり破損の原因となります。
- ◎ 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)に、イヤホン端子(丸型)とイヤホンマイク端子(平型)の両方を同時に接続しないでください。
- ◎ 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)/骨伝導レシーバマイク01(別売)のお問い合わせは、auホームページ(http://www.au.kddi.com)をご確認ください。

電話をかける

■ 電話番号を入力→マイク(別売)のスイッチを"ピピッ"と 音がするまで押す

音がしたらすぐ(2秒以内)にスイッチを離してください。音がした後もスイッチを押し続けていると、電話がかかりません。

② 通話を終了するときは、マイク(別売)のスイッチを "ピーッ"と音がするまで押す

"ピーッ"と音がすると通話が終了します。

//memo

- ◎ 画面に電話番号が表示されている状態で、マイク(別売)のスイッチを押すと、その電話番号に電話がかかります。
- ◎ 待受画面など電話番号が画面に表示されていない状態で、マイク(別売)のスイッチを押すと、アドレス帳のメモリNo.999に登録された番号に電話がかかります。

■電話を受ける

■ 着信中にマイク(別売)のスイッチを"ピピッ"と音がする まで押す

故障とお考えになる前に

こんなときは	ご確認ください	参照
◎ を押しても電源が	電池パックは充電されていますか?	P.57
入らない		P.337
	電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.336
	電池パックの端子が汚れていませんか?	P.58
	回を1秒以上長押ししていますか?	P.59
電源が勝手に切れる	電池が切れていませんか?	P.57
		P.337
	「オートパワーオフ(M553)」が設定されて いませんか?	P.329
電源起動時のアニメー	電池が切れていませんか?	P.57
ション表示中に電源が	※電池残量が少ない場合、電源を入れると、アニメー	P.337
切れる	ションが表示され、しばらくすると画面が消えます。	
電話がかけられない	電源は入っていますか?	P.59
	au ICカードが挿入されていますか?	P.62
	電話番号が間違っていませんか?	P.94
	(市外局番から入力していますか?)	
	電話番号入力後、🐼 を押していますか?	P.94
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.107
	「ダイヤル発信制限(M421)」で発信が制限 されていませんか?	P.323
	「アドレス帳ロック(M413)」で発信が制限	P.321
	されていませんか?	
	「電波OFFモード(M52)」が設定されてい	P.328
	ませんか?	
電話がかかってこない	電波は十分に届いていますか?	P.65
	サービスエリア外にいませんか?	P.60
	電源は入っていますか?	P.59
	au ICカードが挿入されていますか?	P.62
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.107
	「着信拒否(M43)」が設定されていませんか?	P.324
	「電波OFFモード(M52)」が設定されていませんか?	P.328

こんなときは	ご確認ください	参照
電話がかかってこない	着信転送サービスが設定されていませんか?	P.209
圏外アイコンが 表示される	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか?	P.60
	内蔵アンテナ付近を指などでおおっていま せんか?	P.55
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.107
着信ランプは 点滅するが	「着信設定(M21)」の音量が「OFF」に設定 されていませんか?	P.313
着信音が鳴らない		P.316
	マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」 「サイレントマナー」になっているか「オリ ジナルマナー」の着信音量が「OFF」に設定 されていませんか?	P.295
充電ができない	充電用機器は正しく接続されていますか?	P.58
	電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.336
	卓上ホルダ(別売)や充電端子などが汚れて いませんか?	P.58
キー操作ができない	電源は入っていますか?	P.59
	キーロックを設定して本体を閉じていませんか?	P.295
	「オートロック(M411)」が設定されていま せんか?	P.320
EZ FeliCa対応機能が 使えない	電池が切れていませんか?	P.57 P.337
	「オートロック(M411)」「FeliCaロック (M412)」「遠隔ロック(M414)」が設定さ れていませんか?	P.192 P.320 P.321
au ICカード(UIM)	au ICカードが挿入されていますか?	P.62
エラーと表示される	異なるau ICカードを挿入していませんか?	P.60 P.62
充電してください、 電池切れなどと表示 されて警告音が鳴った	電池残量がほとんどありません。	P.57 P.337
電話が勝手に応答する	簡易留守メモが設定されていませんか?	P.297

こんなときは	ご確認ください	参照
電池パックを利用	電池パックが寿命となっていませんか?	P.43
できる時間が短い	「圏外」が表示される場所での使用が多くあ	P.58
	りませんか?	P.60
電話をかけたときに 受話口から「プーッ、	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか?	P.60
プーッ、プーッ…]と 音がしてつながらない	無線回線が非常に混雑しているか、相手の 方が通話中ですのでおかけ直しください。	_
ディスプレイの照明が すぐに消える	キーロックを設定して本体を閉じていませんか?	P.295
	「ディスプレイ照明(M321)」の照明点灯時間が短く設定されていませんか?	P.319
ディスプレイの表示が 見づらい	覗き見防止モードが設定されていませんか?	P.319
相手の方の声が 聞こえない	受話音量が「Level1」に設定されていませんか?	P.94
	受話口を耳でふさいでいませんか?	P.56
平型イヤホンマイクの マイクが使えない	「イヤホン種類(M241)」が「マイクなし」に 設定されていませんか?	P.317
テレビ(ワンセグ)が 映らない、映像が	地上デジタルテレビ放送の放送波は十分に 届いていますか?	P.245
止まる、音声が止まる、	TV用アンテナを伸ばしていますか?	P.245
ノイズが出る 	視聴している場所が「チャンネル設定」と 合っていますか?	P.253
時刻が表示されない	biblio本体の時刻が消去されています。	P.61
画面が動かなくなり、 どのキーを押しても 操作できない	◎を10秒以上長押ししてみてください。 電源を自動的にOFFした後、もう一度電源 ONになります。編集中のデータは消失され る可能性がありますが、保存しているデー タは消失されません。	_

さらに詳しい内容については、以下のauのホームページ、auお客さまサポート「故障診断」でご案内しております。

- - →[auお客さまサポート]
 - →[オンラインマニュアル]→[故障診断Q&A]
- ・パソコンからは → http://www.kddi.com/customer/ service/au/trouble/kosho/index.html

アフターサービスについて

■修理を依頼されるときは

修理についてはauショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

保証期間中	保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いた します。
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理 いたします。

Memo

- ◎ メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控え ておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害お よび逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであら かじめご了承ください。
- ◎ 修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- ◎保証サービス、修理代金割引サービス、水濡れ・全損時リニューアルサービスにて交換した機械部品は当社にて回収しリサイクルを行いますのでお客様へ返却することはできません。
- ◎ 修理返却品は、故障部位に関係なく、無線LAN用のMACアドレスが変更される場合があります。

■補修用性能部品について

当社はこのbiblio本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後6年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

■安心ケータイサポートについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータイサポート」をご用意しています(月額315円、税込)。故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細につきましては、auショップもしくはauお客様センターへお問い合わせください。

//memo

- ◎ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。
- ◎ ご退会された場合は、次回のau電話のご購入時まで再入会はできません。
- ◎機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが 本サービスの提供対象となります。
- ◎ au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートの加入状態は譲受者 に引き継がれます。
- ◎機種変更時・端末増設時・紛失時あんしんサービスなどにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau電話に対する「安心ケータイサポート」は自動的に限会となります。
- ◎サービス内容は予告なく変更する場合があります。

■ au ICカードについて

au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。

■アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記auお客様センターへお問い合わせください。

auお客様センター(紛失・盗難・故障・操作方法について)

一般電話からは **風0077-7-113**(通話料無料)

au電話からは 局番なしの113(通話料無料)

EZwebからは 待受画面で □→ [au oneトップ]

→[auお客さまサポート]→[お問い合わせ]

※メニュー構成については予告なく変更することがあります。

■ auアフターサービスの内容について

サービス内容抜粋	安心ケータイサポート会員	無料会員	
① 保証サービス 注:保証内の場合、 無償修理	5年保証サービス	3年保証サービス	
② 修理代金割引 サービス 注:水濡れ・全損以外 の故障の場合、 修理代金を割引	全額割引 (無料)	お客様負担額 5,250円(税込)	
③ 水濡れ・全損時 リニューアル サービス 注:水濡れ・全損の 故障の場合。 リニューアル代金 を割引	お客様負担額 5,250円(税込)	お客様負担額 10,500円(税込)	
	フルサポートコースでご した場合	契約のau電話を盗難・紛失	
④ 紛失時あんしん サービス注:盗難・紛失の場合、 解除料の減額	フルサポート解除料 全額免除	フルサポート解除料 お客様負担額 最大10,500円(税込)まで	
おしくは購入代金	新しいau電話をシンプルコースでご購入される場合		
の割引	新しいau電話購入代金 最大18,000円(税込) OFF	新しいau電話購入代金 最大6,120円(税込)0FF	

サービス内容抜粋	安心ケータイサポート会員	無料会員
⑤ 電池パック無料 サービス	同一au電話を1年以上(または3年以上)継続利用することで電池パックを1個プレゼント	なし
⑥ 無事故ポイント バック	同一au電話を継続利用で、1年間無事故の場合、 auポイント1000ポイントプレゼント	なし

Mmemo

修理代金割引サービス

- ◎水濡れ・全損はこの対象とはなりません。
- ◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。
- ◎ 外装ケースの汚れや傷、塗装の剥れなどによるケース交換は全額割引の対象となりません。

水濡れ・全損時リニューアルサービス

◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。

紛失時あんしんサービス

- ◎「紛失時あんしんサービス」をご利用いただく場合、紛失・盗難の事由を警察 署または消防署など公的機関へ届出された際の信憑書類が必要となります。警察署または消防署などより届出の信憑書類が交付されない場合は、届出先の機関名、届出年月日、受理番号を提示いただきます。
- ◎お客様の分解による事故、故意による事故は、補償の対象となりません。

電池パック無料サービス

- ◎ ご購入から同一のau携帯電話を1年以上継続利用経過時に1個、3年以上継続利用経過時に1個の電池パックを無料で提供いたします。(合計2回まで)
- ◎電池パックの提供にあたっては、別途申し込み手続きが必要となります。お申し込み可能な期間は、au電話のご購入後1年~2年までの間、3年~4年までの間の計2回(各1個の提供)となります。

無事故ポイントバック

- ◎「修理代金割引サービス」「水濡れ・全損時リニューアルサービス」「紛失時あんしんサービス」のご利用がなく、ご購入から1年間同一機種を継続してご利用された場合、「auポイントプログラム」のポイントを1000ポイント進早します。
 - ※1年間の起算は、安心ケータイサポート加入月、ポイント提供月もしくは事故発生月となります。

カメラ/データフォルダの詳細情報

▋データの登録先一覧

データフォルダ内のデータの種類と登録先の対応は次の通りです。

■音や画像の登録先一覧

登録先	データの種類	デコレーションエモジ デコレーションエモジ	MP4	ボイス/メロディ/着うた。	<u> </u>	ビデオクリップ とり こく ローので購入した ドラス の Music Storeで購入した だった の Music Storeで購入した	着F-ash	E−a ∞h®
着信音関連	音声着信音		0	0	0		0	
	Eメール受信音 指定外Eメール受信音 お知らせ受信音 Cメール受信音 号外ニュース受信音			0				
音関連	オープン音 クローズ音			0				
	ウェイクアップ音 パワーオフ音 カウントダウンタイマー音			0				

登録先	データの種類	03M/1M/2M/35M(フルワイド)/5M画像/ ピクチャデータ(BMP)/GーFアニメ/ デコレーションエモジ	MP4	ボイス/メロディ/着うた。	ムービー/EZムービー	ビデオクリップ とっての はっての 関いの といって ので 関入した とっての といって といって といって といって といって といって といって といって	着F-ash	— യ യ ⊏ ®
音関連	アラーム音		0	0	0	0	0	
	スケジュールアラーム音 タスクアラーム音		0	0	0		0	
着信画像	音声着信画像	0	0		0			П
関連	Eメール受信画像 指定外Eメール受信画像 Cメール受信画像	0						
画像関連	ウェイクアップ画像 パワーオフ画像 メール送信中画像 メール受信中画像 EZ接続画像	0						
	待受画面	0						0
	アラーム画像	0						
	スケジュール画像	0	0		0			
	スケジュールアラーム画像 タスクアラーム画像	0						
アドレス帳 関連	個別音声着信音 グループ音声着信音		0	0	0		0	
	個別メール受信音 グループメール受信音			0				
	アドレス帳画像 プロフィール画像 グループ音声着信画像 グループメール受信画像	0	0		0			

○: 登録できます。

//memo

- ◎著作権保護が設定されているデータは、登録できない場合があります。
- ◎データ形式によっては、登録できない場合があります。
- ◎データの種類により登録操作は異なります。データフォルダのデーター覧画面から登録する場合と、各機能からデータフォルダを参照して登録する場合があります。

■音や画像以外の登録先一覧

登録先	データの種類
メインメニュー設定	メニュー用Flash®
ケータイアレンジ	ケータイアレンジファイル
ダウンロード辞書	辞書データ
祝日データ	祝日データ
3Dメール	3Dキャラクターデータ
文字フォント	文字フォント
待受ショートカット	すべてのデータ。ただし、次のデータは登録できません。 ライセンス未取得データ、辞書データ、デコレーションエ モジパック、受信メール、送信メール、3Dキャラクター データ、文字フォント、コンテンツパック、EZアプリアー カイブ、不明ファイル

■編集できる画像の一覧

				画	像編	集		画	ファ
画像種類	[]	画像サイズ		スタンプ	文字合成	トリミング	画像回転	画像切出	アイルサイズ変換
JPEG*	壁紙(標準)	横240×縦320	0	0	0	0	0	×	X
	壁紙(ワイド)	横480×縦800	0	0	0	0	0	0	0
	壁紙 (フルワイド)	横480×縦854	0	0	0	0	0	0	0
	0.3M	横640×縦480	0	0	0	0	0	0	0
	1 M	横1,280×縦960	×	×	×	×	×	0	0
	2M	横1,600×縦1,200	×	×	×	×	×	0	0
	ЗМ	横2,048×縦1,536	×	×	×	×	×	0	0
	3.5M (フルワイド)	横2,592×縦1,456	×	×	×	×	×	0	0
	5M	横2,592×縦1,944	×	×	×	×	×	0	0
PNG, GIF	横1~8	54×縦1~854	0	0	0	0	0	×	×

- ○:編集可能 ×:編集不可
- ※横1~854×縦1~854のJPEGは、画像編集が可能です。

横640~2,592×縦480~1,944のJPEGは、画像切出、ファイルサイズ変換が可能です。



- ◎画像サイズは、縦の長さと横の長さが逆になっても編集できます。
- ◎ 著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- ◎データサイズによっては編集できない場合があります。

■表示/再生できる画像・ムービーのサイズ

データの種類	拡張子	再生可能サイズ
画像	.jpg	2MB、2,592×1,944以下
	.gifpngbmp	1.5MB、854×854以下
フレーム	.png	512KB、
		94×94~480×854
スタンプ	.png	512KB、
		10×10~480×696
アニメ	.gif	512KB、854×854以下
	.mmf、.mqf	500KB、240×240以下
	.m3f	500KB、120×120以下
ムービー/EZムービー	.amc、.3gp、.3g2	1GBまで保証
ビデオ(EZ配信)	.kvf	100MBまで
ビデオクリップ	.kmf	10MBまで
(EZ配信)/着うたフル [®]		
PC配信/	.kmf	75MBまで
CD読込み(HE-AAC)		
PC配信/	.kmf	320MBまで
CD読込み(ATRAC)		
ビデオクリップ(PC配信)	.kmf	30MBまで
ビデオ(PC配信)	.kvf	800MBまで
プレイリスト	.kpl	300KBまで

Eメールの詳細情報

■Eメールで送信可能なデータ一覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ(GIFファイルのアニメも含む)	.png、.gif、.jpg	2
Flash®	.swf	-
アニメ/メロディ/テキスト/	.mmf、.m3f、.mqf	
アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/		
テキスト&アニメ&メロディ/		1
テキスト&アニメ		
ボイス	.qcp、.hvs	
ボイス	.3g2	Ē

データの種類	拡張子	アイコン
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	昌
プレイリスト	.kpl	
クーポン情報	.auc	Sta
アドレス帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)/ タスクリストデータ(vCalendar)	.vcs、.ics	
テキスト(TXT)	.txt	
ラッピングメールデータ	.mcx	×
ライセンス未取得データ	.kcf	-

Memo

◎ 著作権保護が設定されているデータは、送信できません。◎ データによって、送信できるデータサイズが異なります。

拡張子	送信できるデータサイズ
.jpg	2MB、2,592×1,944以下
.swf、.mcx	100KB
.kpl	300KB
その他	500KB

■Eメールで受信可能なデーター覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ (GIFファイルのアニメも含む)	.pnggifjpe/ .jpg/.jpeg	B
Flash®	.swf	
アニメ/メロディ/テキスト/ アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/ テキスト&アニメ&メロディ/ テキスト&アニメ	.mmf、.m3f、.mqf	4
ボイス	.qcp、.hvs、.3g2	
プレイリスト	.kpl	
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	
クーポン情報	.auc	Sta

データの種類	拡張子	アイコン
アドレス帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)/ タスクリストデータ(vCalendar)	.vcs、.ics	
テキスト(TXT)	.txt	
ラッピングメールデータ	.mcx	×
ライセンス未取得データ	.kcf	v
装飾データ(デコレーションメールの添付の場合は無効)	.ntl	2
Microsoft® Word/Excel/ PowerPoint®, PDF, HTML, mHTML	.doc、.xls、.ppt、.pdf、 .htm、.html、.mht、 .mhtml	FC

//memo

◎データによって、受信できるデータサイズが異なります。

拡張子	受信できるデータサイズ (受信後データフォルダに保存される データのデータサイズ)
.jpe/.jpg/.jpeg	2,803KB(2MB)
.swf、.mcx	137KB(100KB)
その他	685KB(500KB)

機能リセット(M452)でリセットされる内容

リセット対象		機能リセット後
通話料金表示	(M13)	OFF
通話料金レー	ト(M14)	1.0倍
音声着信	音	パターン1
(M211)	音量	Level3
	画像	着信アニメ1
	バイブレータ	OFF
	ランプ	パターン1
		色:イルミネーション3

Ţ	リセット対象	機能リセット後
Eメール受信	音	パターン6
(M212)	音量	Level3
	画像	Eメール受信完了アニメ1
	バイブレータ	OFF
	ランプ	パターン1
		色:イルミネーション2
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間:3秒
指定外	音	パターン4
Eメール受信	音量	Level3
(M213)	画像	Eメール受信完了アニメ1
	バイブレータ	OFF
	ランプ	パターン1
		色:イルミネーション2
	鳴動時間	時間設定
		鳴動時間:3秒
お知らせ受信	音	パターン7
(M214)	音量	Level3
	バイブレータ	OFF
	ランプ	パターン4
	20 X 1 0 + 00	色:カラー1
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間:3秒
Cメール受信	音	帰勤时间・3位 パターン8
(M215)	音量	Level3
(WE 10)	画像	Cメール受信完了アニメ1
	四隊 バイブレータ	OFF
	ランプ	パターン2
		ハターファ 色:イルミネーション1
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間:3秒
号外ニュース	音	パターン5
受信(M216)	音量	Level3
	バイブレータ	OFF
	ランプ	OFF
	•	

Į.	ノセット対象	機能リセット後
号外ニュース	鳴動時間	時間設定
受信(M216)		鳴動時間:3秒
キー操作音(M231)		OFF
OK音(M232)		Level3
NG音(M233))	Level3
オープン音	音量	OFF
(M234)	音色	オープン音1
クローズ音	音量	OFF
(M235)	音色	クローズ音1
充電開始音(M	236)	Level3
充電完了音(Mi	237)	Level3
ウェイク	音	ウェイクアップ音1
アップトーン	音量	Level3
(M238)	画像	ウェイクアップアニメ
	バイブレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動
		色:カラー5
パワー	音	パワーオフ音 1
オフトーン	音量	Level3
(M239)	画像	パワーオフアニメ
	バイブレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動
	10.11)	色:カラー5
イヤホン種類(· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	マイクなし
音出力先(M24	<u> </u>	イヤホン+スピーカー
オート着信(M	243)	OFF CAN
7.6574 (2./04051)		応答時間:5秒 ON
アクセスサイン(M251) カチャブル(M252)		ON
アンフル(M252) E/Cメール送信バイブ(M253)		ON
E/Cメール送信ハイブ(M253) 待受画面(M311)		ON Book(静止画)
		BOOK(静止画) 表示設定:常に表示
表示情報設定 (M312)	待受テロップ	表示設定・常に表示 スクロールスピード:ふつう
(IVIO I C)		文字サイズ:ふつう
	待受ウィンドウ	常に表示

Ĺ	リセット対象	機能リセット後
表示情報設定	検索ウィンドウ	非表示
(M312)	表示パターン	パターン1(検索ウィンドウ:左)
	時計/カレンダー	時計/カレンダー設定:OFF
		世界時計1/2:東京(サマータイム
		OFF、地図表示)
		時計色設定:ブラック
メール送信中画	L i面(M313)	メール送信アニメ1
メール受信中画		メール受信アニメ1
EZ接続画面(M		EZ接続アニメ
覗き見防止設定		Level1
ディスプレイ	照明点灯時間	10秒
照明(M321)	微灯時間	10秒
	明るさ設定	自動調節モード
充電中表示(M3	322)	OFF
入力文字(M33	31)	やや大
メール表示(M3	332)	中
EZweb表示(N	1333)	中
アドレス帳(M	334)	やや大
履歴(M335)		やや大
電話番号(M33	36)	やや大
文字フォント(1	M34)	初期フォント
Set Languag	e(M35)	日本語
縦横優先切替(1	M36)	自動
オートロック(1	M411)	OFF
		再ロック時間設定:OFF
FeliCaロック(M412)	OFF
		クイック解除: OFF クイック解除時間: 5分
 アドレス帳ロック(M413)		OFF
アトレス帳ロック(M413) 		UFF 着信時相手表示:表示する
 遠隔ロック	指定時間	3分
(M414)	着信回数	50
	データ消去	消去しない
	本体ロック解除	無効
開閉ロック(M4		OFF

Ĺ	リセット対象	機能リセット後
ダイヤル発信制限(M421)		OFF
EZweb制限(M422)		OFF
PCサイトビューアー制限(M423)		OFF
メール制限(M4	124)	OFF
EZアプリ制限((M425)	OFF
Media Tunera	制限(M426)	OFF
シークレット(1	M427)	表示しない
着信拒否 (M43)	指定番号/非通知/ 公衆電話/通知不可能/ アドレス帳登録外/ 海外ローミング中全拒否	すべてOFF
	着信履歴保存	ON
発信者番号通知](M46)	ON
送出確認設定(1	M482)	ON(確認あり)
ルート認証局(M483)	すべて有効
入力設定	入力方式	かな方式
(M514)	予測変換	かな漢予測:ON 英語予測:ON
ダウンロード辞	書(M515)	登録なし
ショートカット	・キー設定(M516)	OFF
お好みパレッ ト(M517)	お好み表示設定	ON
電波OFFモート	K(M52)	OFF
二画面終了確認	R(M541)	ON
新着通知優先(1	M542)	ON
自動時刻補正(M551)	自動補正
オートパワー	ON/OFF設定	OFF
オン(M552)		6:00
オートパワー	ON/OFF設定	OFF
オフ(M553)	時刻設定	0:00
市外局番メモリ(M562)		OFF
USB設定(M5	73)	接続時に選択
USB充電(M5	74)	ON

Ţ	Jセット対象	機能リセット後
ケータイ	自動設定	ON
アップデート	予約時刻	データなし
(M581)	ソフトウェア更新用 データ	データなし
統計データ送信機能(M583)		データ送信する
カスタマイズキー設定(M59)		Book Player

その他の機能

Ĺ	Jセット対象	機能リセット後
メインメニュー	-設定	Book
待受ショート カット	ユーザー設定アイコン	カレンダー/スケジュール、メモ帳、電卓、アラーム、カスタマイズキー設定、縦横優先切替、Wi-Fi WIN、東芝User Club Site
ケータイアレン	/ジ設定	Book
クイックアク	メニューの種類	よく使うメニュー
セスメニュー	よく使うメニューのアイ コン	メインメニューアイコンのみ
	初回ガイド	未表示
受話音量		Level3
発信履歴/ 着信履歴/ 受信メール 履歴/送信 メール履歴	フォト表示	OFF
グローバル	エリア設定	日本
機能	PRL設定	PRL自動取得: ON
	航空機モード	OFF
	時計/カレンダー設定	OFF 世界時計 1 / 2:東京(サマータイム OFF、地図表示)
アドレス帳	並び順設定	五十音順
	フォト表示	OFF
	au one アドレス帳	自動保存設定: OFF
	グループ編集	音声着信設定、Eメール受信設定、C メール受信設定:すべてOFF

11 L . 1 34 A M M L L L 1 M		
	Jセット対象 	機能リセット後
時計/カレンダー	カレンダー/ スケジュール	休日設定:2000~2011年は日曜祝日、その他は日曜祝日、その他は日曜祝日改定:解除カレンダー表示切替え:1ヶ月リスト表示フォト表示:0N
	アラーム	アラーム設定: OFF アラーム時刻: O時00分 繰返し: 1回のみ アラーム音: アラーム1~10 アラーム音: アラーム音1 スヌーズモード: OFF アラーム音量: Level3 アラーム画像: アラーム通知アニメ1 バイブレータ: OFF 優先設定: マナー優先
	カウントダウンタイマー	時間:3分 音:カウントダウンタイマー1 音量:Level3 バイブレータ:OFF 優先設定:マナー優先 計測中の記録:破棄
		モード:LAP
簡易留守メモ	簡易留守メモ設定 応答メッセージ設定 応答時間設定	OFF 通常 16秒
メモ帳	カレンダー登録	解除
電卓	換算外貨設定 チップ率設定	韓国ウォン(W) 10%
マナーモード	ON/OFF設定	OFF
	設定	通常マナー

Ī	リセット対象	機能リセット後
マナーモード	オリジナルマナー	着信音量:すべてOFF バイブレータ 音声着信:パターン1 Eメール受信/指定外Eメール 受信/お知らせ受信:パターン3 Cメール受信:パターン4 号外ニュース受信:OFF ウェイクアップトーン/ パワーオフトーン/アラーム/ タスクアラーム:パターン5 アラーム音量:すべてOFF 機術音量:すべてOFF
カメラ	撮影モード	フォト(カメラモード)
フォト	フォトサイズ	フォト(壁紙モード) : 壁紙(フルワイド) フォト(カメラモード) : 5M
	日付スタンプ	OFF 文字色設定:ブラック
	シャッター音	カシャ!
	アイコン表示	ON
	拡大表示	ON
	自動保存設定	OFF
	地域設定	自動補正
	手振れ補正	ON
	逆光補正	OFF
	連写速度	おそい
	連写枚数	4枚
	フォト画質	ノーマルモード
ムービー	録画モード	高品質L
	プレビュー設定	手動再生
	録画開始/終了音	電子音 1
	アイコン表示	ON
	拡大表示	ON
	地域設定	自動補正
	手振れ補正	ON

	リセット対象	機能リセット後
データ フォルダ	サムネイル/リスト 切替え	サムネイル
	ムービー再生方法	拡大再生: ON 全画面再生/通常再生: 通常再生 (S/M/L/LLサイズ)、全画面再 生(QVGA/VGAサイズ)
	一時保存データ	オンデマンド型ストリーミング再 生:中断データなし
EZweb	ブラウザ履歴	メモリなし
	文字サイズ設定	中
	添付データ再生設定	再生する
	ページスクロール設定	1行
	タイトル表示設定	表示しない
	ブラウザ履歴クリア設定	自動設定しない
	タイムアウト設定	30秒
	エリア情報送出設定	送出する
	一発ジャンプ設定	東芝サイト
EZニュース	天気エリア設定	設定なし
EX	占い生年月日設定	設定なし
検索	透明度選択	0%
ウィンドウ	検索エンジン指定	毎回選択
EZナビ	GPS情報通知設定	ON(確認あり)
	ナビパスワード変更	0000
	プライバシーフィルター	アドレス帳登録外:受信しない 指定番号の設定:受信する 指定番号リスト:登録なし
	現在地メニューURL	初期値
	GPSメールURL	初期値
	安心ナビ	いつでも位置確認の許可ユーザーリスト:登録なし 応答設定:自動(確認なし) 登録情報受信:受信しない*1
LISMO	音量	12
Player	サウンド設定	DBEX設定: ON イコライザ設定: OFF サラウンド設定: OFF

	リセット対象	機能リセット後
LISMO Player	ビデオサウンド設定	DBEX設定: OFF イコライザ設定: OFF サラウンド設定: OFF
	明るさ設定	画質設定連動
	画質設定	標準
	サービス利用確認設定	表示する
	情報ウィンドウ 利用確認設定	毎回表示する
	作成者名設定	データなし
EZアプリ	待受EZアプリ設定	設定OFF
	待受EZアプリ起動時間	2秒
	一発起動設定	設定OFF
	メニュー表示切替	アイコン表示大
EZ FeliCa	コンビネーション	ON
	コンビネーション バイブ	ON
auケータイ クーポン	取得設定	音・バイブ設定:音+バイブ クーポン保存設定:自動保存 接続設定:通常 重複判定設定:重複保存可 ナビ連携URL設定: http://walk.eznavi.jp/map/
au Media	起動時	初回起動
Tuner	録画先設定	データフォルダ
	字幕設定	ON
	音声設定	出力先:オート 主副切替:主音声 音声出力効果:DBEX(ON)
	画面設定	画質:標準 明るさ:画質設定連動 なめらかモード: OFF ピクト表示: ON 全画面表示: 通常表示(854×480)
	着せ替え設定	White
	チャンネル設定	設定なし
	オフタイマー	設定しない

Į.	ノセット対象	機能リセット後
au Media	通信確認設定	ブラウザ通信時:初回起動時設定に
Tuner		準ずる
	データ放送設定	放送メモリ確認:表示する
		セキュア通信確認:表示する
	音量	7
Eメール	受信ボックス	表示形式:3行表示
	送信ボックス	表示形式:3行表示
	メール自動受信	自動受信する
	メール受信方法	全受信
	添付自動受信	自動受信する
		動画:60KB
		音声:60KB
		静止画: 137KB プレイリスト: 60KB
		ブレイリスト.60KB 装飾データ: 10KB
		表示アーク: 10KB ラッピングメールデータ: 137KB
	フォルダ表示	フォルダ表示する
	ラッピングメール表示	ラッピングメール表示する
	デコレーション	デコレーションアニメ表示する
	アニメ表示	
	ガイド表示	ガイド表示する
	返信先アドレス	設定しない
	差出人名称	設定しない
	冒頭文	付加しない
	署名	付加しない
	返信メール引用	引用する
	アドレス変換送信	お買い上げ時の登録内容
	3Dメール表示	3Dメール表示しない
	キャラクター設定/解除	デフォルト(東芝犬)
Cメール	受信ボックス	表示件数切替え:未読件数
	1行/3行表示切替	1行表示(名前)
	緊急地震速報	受信設定:受信する
		マナー時の鳴動設定:通知する
	署名	OFF
	蓄積機能	選択蓄積

1	 Jセット対象	機能リセット後
Cメール:	受信フィルター	指定番号/アドレス帳登録外/
	文店フィルター	日に曲号/アトレス帳豆駄外/
	フォルダ表示	ON ON
Touch	署名設定	付加しない
Message		
Message	送信音量設定	3
	受信制限	制限しない
Bluetooth®	ワイヤレス機器選択	OFF(スピーカー/イヤホン)
機能	接続待ち開始/停止	接続待ち停止
	Bluetooth着信鳴動	両方鳴動
	探索受付	受付
電子辞書	複数辞書検索設定	デイリーコンサイス国語辞典 第4版、
		デイリーコンサイス英和辞典 第7版、
		デイリーコンサイス和英辞典 第6版
	文字サイズ設定	中
PCサイトビューアー		PCサイトビューアーで設定リセッ
		トを行った場合と同様
		▶P.202「「設定」メニューを利用す
		る」
キーロック		解除
Book Player	しおり	設定なし
	サウンド設定	中
	バイブ効果	ON
	バックライト効果	ON
	スクリーン設定	通常表示
Wi-Fi WIN	自動接続設定	ON(自動接続間隔:10分)
	その他設定/情報	IPアドレス:自動取得(DHCP)
w. 1 1 2 1 8 7 7 7 1	*********	+7 //= *** ** **

^{※1} ナビパスワードを設定すると、自動的に「受信する」に変更されます。

メモリリセット(M453)でリセットされる 内容

「メモリリセット(M453)」を行うと、以下の項目は「登録なし」や「メ モリなし」になります。お買い上げ時の内容がある場合は、お買い上げ 時の内容に戻ります。

- 「遠隔ロック(M414) |の有効番 | ・アドレス帳/スケジュール/タ 号リスト
- 「着信拒否(M43)」の指定番号 リスト
- 「緊急用位置確認(M49) |
- 「単語登録(M511) |
- 「定型文編集(M512) |
- 「顔文字編集(M513) |
- 「ダウンロード辞書(M515) |
- 「お好みパレット(M517)」
- 「プレフィックス設定(M561) |
- 「市外局番メモリ(M562) |
- ・プロフィール
- 待受ショートカットのユーザー! 設定アイコン*1/通知アイコン
- く使うメニューのアイコン
- ・発信履歴/着信履歴/送信メー ル履歴/受信メール履歴
- ・「エリア設定」の手動登録エリア
- ・文字入力の貼り付け/通常変 容/絵文字・記号・顔文字の学習 内容

- スクリスト編集中に一時的に保 存された内容
- アドレス帳
- アドレス帳のグループ編集
- ペア機能
- ・スケジュール
- タスクリスト
- ・簡易留守メモリスト
- 诵話音声メ干
- メ干帳
- データフォルダの保存データ*2/ ユーザーフォルダのサブフォル ダ名称/クーポンフォルダのサ ブフォルダ名称
- ・クイックアクセスメニューのよ → EZwebのお気に入りリスト/ 画面メモリスト/ブラウザ履歴 • EZ設定の一発ジャンプ設定
 - EZニュースEXの配信情報
 - ・EZナビのナビパスワード変 更/プライバシーフィルター*3
 - 換機能・予測変換機能の学習内 ・ いつでも位置確認のパートナー リスト/自動確認設定/許可 ユーザーリスト/確認した履 歴/確認された履歴

- エリア通知のエリア通知リスト/ :• Bluetooth®機能のワイヤレス 通知した履歴/通知された履歴
- 位置確認メールの送信履歴/受 信履歴
- ・安心ナビの音・バイブ設定:音+ バイブ
- 安心ナビの応答設定:自動(確認) なし)
- 安心ナビの登録情報受信:受信: しない*4
- F7アプリ*5
- EZアプリ設定*6
- au Media Tunerのテレビリンク : Wi-Fi WINのアクセスポイント
- au Media Tunerの放送メモリ
- Eメールの受信ボックス/送信 | **2 お買い上げ時にデータフォルダに保存され ボックス/なかよしボックス/ インフォボックス
- Eメールの振分け登録の設定/な かよし登録の設定/フォルダ名
- Cメールの受信ボックス/送信! ボックス
- Cメールの受信ボックスのフォ ルダ名/フォルダロック:解:*7内容:登録なし 除/振分け登録
- ・ 緊急地震速報の受信履歴
- Cメールの署名*7
- Cメールの受信フィルター*8
- Touch Messageの作成中 メッヤージ
- Touch Messageの受信履歴/ 作成中メッセージ
- Touch Messageの設定**9

- 機器選択
- Bluetooth設定*10
- PCサイトビューアーに登録され ているすべてのお気に入り/ア クセス履歴/画面メモ/URL入 力履歴/Cookie情報/ログイン 情報/前回表示画面/スピード ダイヤル(au one トップを除く)
- 電子辞書の履歴/設定*11
- Book Playerのしおり情報/スク ラップブックに保存された内容
- ※1 データフォルダ・アドレス帳・メモ帳データ のユーザー設定アイコンのみ削除されます。
- ているデータはすべて削除されます。お買 い上げ時の内容には戻りません。 ※3アドレス帳登録外:受信しない、指定番号の
- 設定:受信する、指定番号リスト:登録なし ※4 ナビパスワードを設定すると、自動的に「受 信する」に変更されます。
- ※5 リセットにより削除されるEZアプリについ ては、「リセットにより削除されるEZアプリ について I(▶P.325)をご参照ください。
- ※6 待受EZアプリ設定:設定OFF、待受EZアプ リ記動時間:2秒、一発記動設定:設定OFF
- ※8 指定番号一覧: 登録なし
- ※9署名設定の設定:付加しない、署名設定の内 容: 登録なし、送信音量設定: 3、受信制限: 制限しない
- ※10 接続相手リスト:登録なし、自機情報の自 機名称:biblio
- ※11 複数辞書検索設定: デイリーコンサイス 国語辞典 第4版、デイリーコンサイス英 和辞典 第7版、デイリーコンサイス和英 辞典 第6版

//memo

- ◎ シークレット設定したメモリ内容や保護したメモリ内容、未読のメールなども削除されます。
- ◎ データフォルダのデータを他の機能に登録していた場合は、「メモリリセット(M453)」によってデータが削除されると、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
- ◎ microSDメモリカードの内容は、「メモリリセット(M453)」を実行しても リセットされません。

主な仕様

ディスプレイ		約3.5インチ、最大26万色	
		480×960ドット(TFT液晶)	
質量		約164g(電池パック含む)	
	国内	約260分(Wi-Fiエリア内)	
連続通話時間	海外	約310分:アメリカ本土/メキシコ/サイバン/ 中国本土/ハワイ/韓国/台湾/ インドネシア/イスラエル/インド/ ベトナム/ニュージーランド/タイ/ マカオ/ジャマイカ/ベルー/ブラジル/ バングラデシュ/バミューダ諸島/バハマ/ ベネズエラ/香港 *対象国は2009年4月時点	
	国内	約260時間(Wi-Fi WINの自動接続設定OFF時) 約140時間(Wi-Fi WINの自動接続設定ON時/Wi-Fiエ リア内)	
連続待受時間	海外	約120時間:アメリカ本土/メキシコ/サイバン/中国本土 約180時間:ハワイ/韓国/台湾/インドネシア/イスラエル/インド/ベトナム/バングラデシュ/バハマ/香港 約250時間:ニュージーランド/タイ/マカオ/ジャマイカ/ベルー/ブラジル/バミューダ諸島/ベネズエラ ※対象国は2009年4月時点	
サイズ (幅×高さ×厚さ)		約56mm×113mm×17.4mm (最厚部18.0mm)	

Mmemo

◎連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の電波状態・機能の設定などによって半分以下になることもあります。

■携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種biblioの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する 技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)について、これが2W/kg*の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの証明(技術基準適合証明)を受ける必要があります。この携帯電話機biblioもテュフ・ラインランド・ジャパン株式会社から技術基準適合証明を受けており、SARは0.646W/kgです。この値は、技術基準適合証明のために財団法人 テレコムエンジニアリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、以降に記載の各ホームページをご参照ください。

○ 総務省のホームページ:

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm

○ 社団法人電波産業会のホームページ:

http://www.arib-emf.org/index02.html

○ auのホームページ:

http://www.au.kddi.com

○ 東芝のホームページ:

http://www.toshiba.co.jp/product/etsg/cmt/

※技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

■オリジナルメロディー覧

あらかじめ、以下のメロディが登録されています。

曲名	著作者名
ラプソディー・イン・ブルー	GERSHWIN GEORGE
チャルダッシュ	MONTI VITTORIO
ジムノペディ第1番	SATIE ERIK ALFREDI LE
カノン	PACHELBEL JOHANN
タイスの瞑想曲	MASSENET JULES EMILE FREDERIC
サマータイム	GERSHWIN GEORGE

OOM (To Co Dooを含む)

Eメール

新坊	新規作 以	92元	30件(10,CC,BCCを30)
		件名	全角50/半角100文字
		本文	全角5,000/半角10,000文字(ただし、転送の引用文は本文の文字数には含まれません)
		添付データ*1	添付データ名(半角40文字以内)*2 5データまで添付可 5データを合計して最大2MB(符号化 して2,803KB)*3
	受信	差出人	日時、差出人、宛先(To、Ccを含め半角 1,920文字以内)**
		件名	全角50/半角100文字
		本文	全角5,000/半角10,000文字

受信	添付データ*1	添付データ名(半角128文字以内)*2 25データまで受信可 1データあたり最大約2MB(符号化して2.803KB) 1メールあたり最大3MB
受信ボックス	保存容量	約2,720KBまたは最大1,000件
(+インフォボックス)	保存期間	無期限
	保護件数	受信ボックスの全容量の50%分また は最大500件まで
送信ボックス	保存容量	約1,480KBまたは最大500件
	保存期間	無期限
	保護件数	送信ボックスの全容量の50%分また は最大250件まで
サーバ	保存容量	12MB
	保存期間	30日

※1添付データは、送受信時には符号化されて、データフォルダに表示されている値より大きな データとなります。例えば、データフォルダでおよそ500KBと表示されているものは、添付す ると約685KBになります。約685KBのデータを受信した場合は、受信後データフォルダに保 存すると約500KBになります。

送受信できる最大データサイズは、データの種類によって異なります。(▶P.345「Eメールの 詳細情報」)

- ※2添付データのファイル名は、データフォルダでは半角40文字までが表示されます。
- ※3 デコレーションメールの本文に画像/デコレーションエモジを挿入した場合は、添付データと本文に挿入した画像/デコレーションエモジを合計して最大約2MB(符号化して約2,803KB)まで添付できます。
- ※4認識できる差出人、宛先のアドレスはそれぞれ半角64文字以内です。

Imemo

○Eメール送信数は1日最大1,000通(宛先数含む)までです。

■ EZweb

お気に入りリスト	最大フォルダ数	9個
	フォルダ名	全角14/半角28文字
	タイトル	全角50/半角100文字
	URL	半角1,024文字
	最大登録件数	100件
URLダイレクト入力	URL	全角/半角1,000文字
一発ジャンプ設定	URL	半角256文字

画面メモリスト	タイトル	全角/半角50文字
	最大登録件数	20件
	最大データ量	150KB

■Cメール

新規作成	本文	全角50/半角100文字
受信	本文	全角50/半角100文字
受信フィルター	指定番号	10件
受信ボックス	保存件数	100件
	保存期間	無期限
	保護件数	50件
送信ボックス	保存件数	50件
	保存期間	無期限
	保護件数	25件
緊急地震速報	保存件数	20件
	保存期間	無期限
Cメールセンター	保存件数	無制限
	保存期間	Cメールセンターに蓄積されてから72時間まで

■EZアプリ

保存容量	約100MB/255件

■カメラ

撮影素子		CMOSイメージセンサー	
有効画素数	汝	約511万画素	
フォト	サイズ	壁紙(標準) 240×320*1 壁紙(ワイド) 480×800*1 壁紙(フルワイド) 480×854*1 0.3M 640×480*2 1M 1,280×960*2 2M 1,600×1,200*2 3M 2,048×1,536*2 35M(フルワイド)2,592×1,456*2 5M 2,592×1,944*2	7.9倍ズーム 23段階 3.2倍ズーム 12段階 3.0倍ズーム 12段階 4.0倍ズーム 12段階 2.0倍ズーム 7段階 1.6倍ズーム 4段階 1.3倍ズーム 4段階 ズーム不可 ズーム不可
	撮影可能 枚数	最大5,000枚*3(壁紙(標準)の均	易合)

ムービー	録画 モード** ⁴	高品質L(横176×縦144) QVGA(横320×縦240) VGA(横640×縦480)	11.0倍ズーム 29段階 6.1倍ズーム 23段階 1.5倍ズーム 3段階
	録画時間	高品質L:最大15秒 QVGA:最大約120分*5 VGA:最大約90分*5	
	録画可能 件数	最大5,000件*3(高品質Lの場合	i)

- ※1「連写」の場合は、「壁紙(標準)」「壁紙(ワイド)」「壁紙(フルワイド)」と同様です。
- ※2 横長で保存されたときのフォトサイズです。縦長で保存されたときは、縦の長さと横の長さが逆になります。
- **3撮影可能枚数/録画可能件数は、データの保存形式や撮影状況、データフォルダに保存しているその他のデータの容量などによって変わります。
- ※4「手振れ補正」が「ON」のときは、ズーム倍率とズーム段階は次のようになります。 高品質L:3.8倍ズーム 23段階、QVGA:2.1倍ズーム 12段階、VGA:ズーム不可
- ※5 録画条件やデータフォルダの容量により録画可能時間は異なります。

■データフォルダ

全データ	保存可能件数	最大5,000件*1、約7GB	
	タイトル	全角20/半角40文字	
フォト フォルダ	保存可能枚数 (目安)	壁紙(標準) 240×320	約5,000枚 (25KB程度)
		壁紙(ワイド) 480×800	約5,000枚 (100KB程度)
		壁紙(フルワイド) 480× 854	約5,000枚 (120KB程度)
		0.3M 640×480*2	約5,000枚 (80KB程度)
		1M 1,280×960* ² (ファインモード)	約5,000枚 (450KB程度)
		1M 1,280×960*2 (ノーマルモード)	約5,000枚 (225KB程度)
		2M 1,600×1,200*2 (ファインモード)	約5,000枚 (700KB程度)
		2M 1,600×1,200*2 (ノーマルモード)	約5,000枚 (350KB程度)
		3M 2,048×1,536*2 (ファインモード)	約5,000枚 (1,200KB程度)
		3M 2,048×1,536*2 (ノーマルモード)	約5,000枚 (600KB程度)

フォト	保存可能枚数	3.5M(フルワイド)2,592×	約5,000枚
フォルダ	(目安)	1,456*²(ファインモード)	(1,300KB程度)
		3.5M(フルワイド)2,592×	約5,000枚
		1,456*²(ノーマルモード)	(650KB程度)
		5M 2,592×1,944*2	約4,353枚
		(ファインモード)	(1,700KB程度)
		5M 2,592×1,944*2	約5,000枚
		(ノーマルモード)	(850KB程度)
ムービー	保存可能件数	高品質L(15秒)	約5,000件
フォルダ	(目安)		(145KB程度)
		QVGA	最大約120分*3
			約360MB
		VGA	最大約90分*3
			約925MB
ユーザー	フォルダ件数	11件	
フォルダ	フォルダ名	全角6/半角12文字	
Eメール	受信ボックス	最大5,000件	
フォルダ	送信ボックス	最大5,000件	

- ※1 EZチャンネルプラス、EZニュースEX、「Eメールフォルダ」の件数は含みません。
- ※2 横長で保存されたときのフォトサイズです。縦長で保存されたときは、縦の長さと横の長さが逆になります。
- ※3 データフォルダのメモリ使用状況により異なります。

<u>memo</u>

◎保存可能枚数/保存可能件数は、データフォルダに他に保存されている データ、被写体の種類や明るさなどにより変わります。

■ テレビ(ワンセグ)

連続視聴可能時間	DBEX ON時:約3時間20分、 DBEX OFF時:約3時間20分
	DBEX ON時:約3時間10分、 DBEX OFF時:約3時間10分

※全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。 データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。

注釈内容に誤りがありますので削除いたします。

■microSDメモリカード

データフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件* ¹
	タイトル	全角20/半角40文字
	ユーザーフォルダの	フォルダ件数:100件
	サブフォルダ	フォルダ名:全角6/半角12文字
カメラフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件
	登録可能フォルダ 件数	900件
	十 女义	
	フォルダ名	半角8文字
	ファイル名	半角12文字
PCフォルダ	データ名	全角127/半角255文字*2
SD-Videoフォルダ	登録件数	99件
	1データ最大サイズ	2GB
	実データ名	半角10文字

- ※1 著作権保護機能対応データが保存されているフォルダについては、著作権保護機能対応データを最大2,000件保存できます。通常のデータの1,000件と合計すると、最大3,000件保存できます。
- ※2 biblioでは、データ名は先頭の40byteまでしか表示されません。

索引

数字/アルファベット

001国際電話サービス	
ACアダプタ	
au ICカード	
エラー	
取り付け	
取り外し	
au Media Tuner	
BGM再生	
EZチャンネルプラス.	250
オフタイマー	252
音声設定	252
画像保存	251
画面設定	252
着せ替え設定	252
キャプチャ	251
視聴予約	250
字幕設定	252
初期設定	246
設定	252
チャンネル設定	253
通信確認設定	252
データ放送	248
データ放送設定	253
テレビリンク	249
テレビ(ワンセグ)	246
番組表	250
メモ保存	
リモコン番号変更	
録画	
録画先設定	

録画予約	.250
au one My Page	.165
au one データフォルダ	.166
My Page更新通知	.166
お気に入りURL	.166
au one カレンダー	.305
au one データフォルダ	.266
au one ブック	.167
au one メール	.135
auオンラインマニュアル(M#3)
	.334
au証明書	.326
auで着信確認	.100
auのネットワークサービス	.204
au.NET	.218
EZ待ちうた	.215
PacketWIN	.218
遠隔操作サービス208、	.211
お留守番サービス	.204
お留守番サービス総合案内	.205
海外の電話へ転送	
ご利用パケット通信料	.219
三者通話サービス	.213
受信拒否リスト	.217
選択転送	.210
蓄積停止	.208
着信お知らせ	.207
着信転送サービス	.209
通話明細分計サービス	.218
データ通信サービス	.218
伝言お知らせ	.206
伝言の録音	.206

	転送停止	211
	パケット通信	218
	発信番号表示サービス	214
	番号通知リクエストサービ	ス
		214
	不在通知	208
	フル転送	210
	ボイスメールの録音	206
	待ちうた情報お知らせサー	ビス
		216
	無応答転送	210
	迷惑電話撃退サービス	217
	話中転送	
	割込通話サービス	212
3Ιι	ietooth®機能46	.282
	Bluetooth着信鳴動	288
	機器アドレス	283
	機器選択画面	285
	自機情報	288
	初期登録	285
	接続相手リスト	284
	接続待ち開始/停止	285
	設定	288
	ダイヤルアップ接続	286
	探索受付	288
	データ受信	287
	登録	
	認証パスワード	284
	パスキー	
	ハンズフリー通話	286
	プロファイル	283
	ワイヤレス出力	
30	ok Player	167
	検索	169
	 4	100

	スクラップブック1	69
	ライブラリ1	67
X;	ール1	
	1行/3行表示切替1	41
	Cメール安心ブロック機能…1	47
	Cメール設定1	47
	EZwebで接続1	44
	EZナビウォーク1	44
	Eメール作成1	
	microSDへ移動142、1	
	microSDヘコピー142、1	43
	PCサイトビューアー接続1	
	アイコン1	
	アドレス詳細表示 141、1	42
	アドレス帳へ登録 142、1	43
	音声電話1	43
	緊急地震速報1	45
	クイック返信1	42
	コピー1	
	コピーして編集141、1	42
	受信1	
	受信フィルター1	
	受信フィルター登録142、1	
	受信ボックス1	40
	署名1	
	新規作成1	
	選択保護/解除1	41
	送信結果詳細1	42
	送信ボックス1	40
	蓄積機能1	
	デコレーションアニメ作成…1	
	デコレーションメール作成…1	
	表示件数切替え1	
	フォルダ移動141、1	
	フォルダ削除1	44

	フォルダ作成	
	フォルダ設定リセット	
	フォルダ内全件削除	141
	フォルダ並び替え	144
	フォルダ表示	148
	フォルダ名編集	144
	フォルダロック	144
	ぷりペイド送信	139
	振分け登録	145
	編集141	,142
	返信141	
	保護/保護解除	142
	本文操作	142
	メール件数確認	
	メール再振分け	
	メール削除	
	文字サイズ	
Co	ベール受信(M215)	
חר		
	F規格	277
E	Cメール送信バイブ(M253	277 3)
E/	CF規格送信バイブ(M253	277 3) 317
E/	F規格送信バイブ(M253	277 3) 317 189
E/	F BliCa auケータイクーポン	277 3) 317 189 193
E/	CF規格	277 3) 317189 193
E/	FeliCa auケータイクーポンEZ FeliCaサイトへ接続EZ FeliCaサイトへ接続EZ FeliCaサイトへ	277 3) 317189 193191
E/	FeliCa EZ FeliCaでも分析である。 EZ FeliCaである。 EZ FeliCaサイトへ接続。 EZ FeliCaデータ移行。	277 3) 317 189 193 191 190
E/	FeliCa auケータイクーポンEZ FeliCaサイトへ接続EZ FeliCaサイトへ接続EZ FeliCaサイトへ	277 3) 317 189 193 191 190
E/	FeliCa EZ FeliCaでも分析である。 EZ FeliCaである。 EZ FeliCaサイトへ接続。 EZ FeliCaデータ移行。	277 3) 317189 193191190192
E/	FeliCa	277 3) 317189 193191190192191
E/	FeliCa	277 3) 317189 193191190192191194
E/	FeliCa auケータイクーポン EZ FeliCaサイトへ接続 EZ FeliCaサイトへ接続 FeliCaマークを行 FeliCaマークアブリー覧 音・バイブ設定	277 3) 317 189 191 190 192 191 194 191 2.193
E/	FeliCa auケータイクーポン	277 3)317189191190192191194191 2.193193
E/	FeliCa	277 3)317189191190192191194191 2.193193195
E/	FeliCa	277 3) 317 189 191 190 191 191 2.193 193 195 194
E/	FeliCa	277 3)317189191190191191194191193193195194

取得設定	194
接続設定	194
重複判定設定	195
データ移行設定	192
ナビ連携URL設定	195
メモリ使用状況	191
リーダー/ライター	192
EZweb	149
au one トップ1	151
auお客さまサポート1	152
EZweb専用通信料金	149
EZ設定	157
EZ設定確認	157
PCサイトビューアーに切替	
1	155
SSL/TLS1	149
URLお預り	156
URLダイレクト入力150、1	155
Wi-Fi接続/切断	155
一発ジャンプ設定 ¹	157
エリア情報送出設定	157
お預りURL確認	156
お気に入り登録	154
お気に入りリスト	155
画面メモへ保存	155
画面メモリスト	156
サーバ証明書表示	155
詳細/編集	155
ショートカット登録	156
初期設定	. 59
新規登録	156
前回画面表示	150
タイトル表示設定	157
タイムアウト設定	157
ダウンロード予約	151

	通話料·通信料	152
	データフォルダへ保存	154
	添付データ再生設定	157
	並び替え	156
	バージョン情報	157
	フォルダ移動	
	フォルダ新規作成	156
	ブラウザメニュー	154
	ブラウザ履歴	
	ブラウザ履歴クリア	150
	ブラウザ履歴クリア設定	157
	ページ更新	155
	ページ情報表示	155
	ページスクロール設定	157
	文字サイズ設定	157
	文字列コピー/検索	155
	料金プラン153、	154
	割引サービス	153
ΕZ	web制限(M422)	.323
	アプリ(BREW®)	179
	アプリ(BREW®)au one カレンダー	.305
	アプリ(BREW®)	.305
	アプリ(BREW®)au one カレンダー	. 179 .305 /alk
	アプリ(BREW [®]) au one カレンダーau Smart Sports Run&W	.1 79 .305 /alk .184
	アブリ(BREW®) au one カレンダーau Smart Sports Run&W BGM再生設定 EZアプリ設定	.179 .305 /alk .184 .188
	アブリ(BREW®) au one カレンダーau Smart Sports Run&W BGM再生設定	.179 .305 /alk .184 .188
	アブリ(BREW®) au one カレンダーau Smart Sports Run&W BGM再生設定 EZアプリ設定	.179 .305 /alk .184 .188 .182
	アブリ(BREW®) au one カレンダー au Smart Sports Run&W BGM再生設定 EZアプリ設定 EZアプリを探そう!	.179 .305 /alk .184 .188 .182
	アプリ(BREW®)	.179 .305 /alk .184 .188 .182 .180
	アブリ(BREW®) au one カレンダー au Smart Sports Run&W BGM再生設定 EZアプリ設定 EZアプリを探そう! Gガイド番組表リモコン QUICPay™(クイックペイ)	.179 .305 /alk .184 .188 .182 .180 .185
	アブリ(BREW*)	.179 .305 /alk .184 .188 .182 .180 .185
	アブリ(BREW*)	.179 .305 /alk .184 .188 .182 .180 .185 .186 .182 .181 .182
	アブリ(BREW*)	.179 .305 /alk .184 .188 .182 .180 .185 .186 .182 .181 .182
	アブリ(BREW*)	.179 .305 /alk .184 .188 .182 .180 .185 .186 .185 .181 .182 .187

-	システム設定	18	8
-	自動一時停止設定	18	9
	じぶん通帳	18	2
Ē	詳細情報181、	18	8
,	バーコードリーダー&メーカ	_	
,	バージョンアップ確認	18	1
,	バックアップ	18	8
,	バックグラウンド受信設定゛	18	9
-	フォルダ使用状況	18	2
í	待受EZアプリ解除	18	1
í	待受EZアプリ起動時間	18	2
	待受EZアプリ設定181、		
	メニュー表示切替		
	メモリカード		
	モバイルSuica		
	プリ制限(M425)		
7-	プリリセット(M454)	\neg	
Z‡	=	. 5	6
Zキ Z接	=— 接続画面(M315)	. 5 3 1	6 8
Zキ Z接 Zチ	=— 接続画面(M315) fャンネルプラス	. 5 3 1 1 5	6 8 8
Zキ Z接 Zチ	=— 徐続画面(M315) キャンネルプラス Myチャンネル	. 5 3 1 1 5 1 6	6 8 8
Zキ Z接 Zチ	=	. 5 31 15 16	6 8 8 1 9
Zキ Z接 Zチ I	=—	. 5 15 16	6 8 1 9 2
Zキ Z接 Zチ i	 タ続画面(M315) f ャンネルブラス Myチャンネル お知らせ 更新チェック サイトへ接続	. 5 115 16 16	6 8 1 9 2
Zキ Z接 Zチ ・ で	 対抗画面(M315)	. 5 31 15 16 16	6 8 1 9 2 2
Zキ Z接 Zチ 3 3 4	 3 終慮面(M315)	. 5 1 1 5 1 6 1 6 1 6	6881922 222
Zキ Z接 Zチ ! :	 2 続画面(M315)	. 5 31 15 16 16 16	68819222 2222
:Zキ :Z接 :Zチ : スチ : こ : : : : : : : : : : : : : : : : : :	 会続画面(M315)	. 5 31 15 16 16 16 16	6881922222 2222
Zキ Z接 Z チ ! : : : : : : : : : : : : : : : : : :		. 5 31 15 16 16 16 16 16 16	68819222220
Zキ Z 接 Z チ マ マ マ マ マ マ オ オ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ ロ		. 5 15 16 16 16 16 16	688192222200
Z キ Z 技	=	. 5 1 1 5 1 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6	6881922222000
Z キ と 	=	. 5 16 16 16 16 16 16 16	68819222220002
ZキZ授 Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z	=	. 5 31 15 16 16 16 16 16 16	688192222200021

7.47.77.47	
番組登録160	ハイパーリンク158
マルチフォルダ161	Eメール110
EZナビ170	3Dメール設定131
3Dナビ機能173	3Dメール表示131
EZ助手席ナビ173	au one メールへ自動保存…134
EZナビウォーク171	au one メールを確認136
EZナビサイトへ接続171	auのメルマガサービス設定
EZナビ設定177	135
GPS情報178	Dアニメ全員返信122
GPS情報通知設定177	Dアニメ返信122
GPSメールURL177	EZwebで接続124、125
安心ナビ174	EZナビウォーク125
安心ナビ設定177	Eメールアドレスの変更134
位置確認メール174	Eメール設定128
いつでも位置確認174	Eメール設定確認128
エリア通知174	Eメールヘッダ情報表示135
ケータイ探せて安心サービス	GPS情報178
176	PCサイトビューアーで接続
現在地メニューURL177	124
現在地メニューへ接続171	PCメールで返信122
声de入力機能172	SDカードへ保存121
サービス接続設定177	URLコピー125
災害時ナビ175	アイコン118、119
地図ビューアー175	宛先111
地図フォルダ171	アドレス詳細表示121
ナビパスワード45、174	アドレス変換送信131
ナビパスワード変更177	一時停止115、123
プライバシーフィルター177	一覧表示125
EZ=1-ZEX163	インフォボックス127
EZパスワード45	上書き保存115
EZブック167	ガイド表示130
EZムービー157	キャラクター設定/解除131
EZムービーポータルサイト	クイック返信122
158	検索121
再生158	コピー124、125

コヒーし C 禰朱 120、	123
再開115、	
差出人·件名受信	129
差出人件名詳細	121
差出人名称	130
参照返信	124
指定全受信	129
自動転送先	134
受信	115
受信·表示設定	128
受信ボックス	117
受信履歴	110
初期設定	59
署名	130
新規作成	110
新規保存	115
新着メール問合せ	117
全員へ参照返信	124
全員へ返信	122
全件保護解除	120
全受信	128
選択受信	120
選択保護/解除	120
装飾データ削除	123
装飾表示	124
送信·作成設定	130
送信ボックス	117
送信履歴	110
ソート	120
その他の設定	134
その他の設定の確認	
データフォルダへ保存	121
テキスト表示	
テキストメール切替	
デコレ&絵文字送信	115

コピ エア炉焦

100 100

/ <i>コレ</i> / <i>コン/ 一</i> / / / / / / / / / / / / / / / / / /
112,116
デコレーションアニメ表示130
デコレーション全員返信122
デコレーション返信122
デコレーションメール113
デコレーションメール切替115
転送123
添付自動受信129
添付データ117
添付/ラッピング111
テンプレート保存 115、123
テンプレート読み込み115
電話発信/Cメール124
電話番号コピー124
内容確認115
なかよし登録126
なかよしボックス126
非対応機向け送信115
表示件数切替え128
ファイル情報表示123
フォルダ移動120、123
フォルダ削除128
フォルダ作成128
フォルダ設定リセット
125,126
フォルダ内全件削除128
フォルダ表示121、129
フォルダ名編集
125, 126, 128
振分け登録125
編集120、123
返信122
返信先アドレス130

デコレーションアーメ

冒頭文	. 1	30
保護	. 1	23
保護解除	. 1	23
本文指定コピー	. 1	23
本文転送	. 1	23
メール再振分け	. 1	25
メール削除	.1	28
メール自動受信	. 1	28
メール受信方法	. 1	28
メールフィルター	. 1	32
文字サイズ	. 1	23
ラッピングメール 1 1 1 .		
ラッピングメール表示	. 1	29
Eメール受信(M212)		
FeliCaマーク56、192		
FeliCaロック(M412)60		
GLOBAL PASSPORT GSM.		
GSM		63
LISMO	.2	34
LISMOau one ビデオ	. 2	34 34
au one ビデオau one ミュージック	.2 .2	34 34 35
LISMOau one ビデオau one ミュージック BGM再生	.2 .2 .2	34 34 35 42
Au one ビデオ au one ミュージック BGM再生 LISMO Music Search	.2	34 34 35 42 40
AU one ビデオ au one ミュージック BGM再生 LISMO Music Search LISMO Playerメニュー	.2 .2 .2 .2	34 35 42 40 34
AU one ビデオ au one ミュージック BGM再生 LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port	.2 .2 .2 .2 .2	34 35 42 40 34
AU one ビデオ	.2 .2 .2 .2 .2	34 35 42 40 34 34 34
AU one ビデオ	2 2 2 2 2 2 2	34 35 42 40 34 34 34
au one ビデオ au one ミュージック BGM再生LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port レISMO アウオ アーティスト検索	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	34 35 42 40 34 34 41 42
au one ビデオ au one ミュージック BGM再生 LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port LISMOメニュー アーティスト検索 あいまい検索 明るさ設定	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	34 34 35 42 40 34 34 41 42 37
au one ビデオ au one ミュージック BGM再生 LISMO Music Search LISMO Playerメニュー LISMO Port LISMO メニュー アーティスト検索 あいまい検索 明るさ設定 うたって検索	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	34 34 35 42 40 34 34 41 42 37 42
Au one ビデオ	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	34 34 35 42 40 34 34 41 42 37 42 39
Au one ビデオ	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	34 34 42 40 34 34 41 42 37 42 39 43
Au one ビデオ	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	34 34 35 40 34 34 41 42 37 42 39 43
Au one ビデオ		34 34 35 42 40 34 34 41 42 37 42 39 43 40 37

聴かせて検索	242
サービス利用確認設定	.243
サイトリンク	.237
サウンド設定	.237
詳細情報	.237
情報ウィンドウ利用確認設況	Ē
	.243
設定	.243
操作ガイド	.237
ソート	
着うたフル [®]	.235
着うた保存	.237
チャプター表示	.237
トップレート	.236
はじめから再生	.237
ビデオ	.236
ビデオクリップ	.235
ビデオサウンド設定	.237
ビデオライブラリ	.236
プレイヤー情報	.243
プレイリスト236	.238
プレイリスト作成	238
プレイリストに登録	237
プレイリスト編集	.239
ミュージックライブラリ	.235
ランダム設定	
リピート設定	.236
レート変更	.237
Media Tuner制限(M426)	.323
microSDメモリカード	.272
DPOFプリント予約	
microSD使用状況	.275
microSD初期化	
microSDデータフォルダ	.275
microSD内移動/コピー	.276

microSDメニュー	274
PCフォルダ	
SD-Videoフォルダ	279
暗号化	273
インデックスプリント	279
カメラフォルダ	276
スタンダードプリント	280
セット	
著作権保護機能対応データ.	273
取り外し	274
パソコンで表示	280
バックアップ	278
ファイル変換	275
フォルダ削除	
フォルダ作成	276
フォルダ名編集	276
プリント予約解除	
本体へ移動/コピー	
メールフォルダ	
予約状況確認	
microSDメモリカードスロット	
NG音(M233)	
OK音(M232)	
PCサイトビューアー	
Cookie	
EZwebに切替え	
Flash表示199	
JavaScript	
URL表示欄	
URLをEメールに添付	
Wi-Fi WIN	
	199
Wi-Fi接続	199 202
アクセス履歴	199 202 201
	199 202 201 201

拡大縮小表示	.202
画像表示	.202
画像保存	.200
画面メモ	.201
画面メモとして保存	.201
警告/案内表示設定	.203
検索ツール	.197
ご利用パケット通信料	.195
次ページへ	.200
ショートカット機能	.198
初期化	.203
ズームアウト表示	.197
スタートメニュー	.196
スピードダイヤル	.196
スピードダイヤル登録	.200
スモールスクリーン	.197
スモールスクリーン表示	.202
設定	.202
前回表示画面	.202
全画面表示	.202
前ページへ	.200
ダウンロード状況	.201
縦横表示切替	.202
タブ	
中止	.200
ブラウザバージョン	.202
ページアクション	.200
ページ切り替え	.201
ページ更新	
ページ情報	
ページ内検索	.200
メニュー	
文字列コピー/検索	.200
リセット	
リダイレクト	

リフレッシュ	203
リンク	198
リンク先を新規タブで開く.	200
ルート証明書	203
ログイン情報199	
PCサイトビューアー制限(M4)	23)
	323
PCサイトビューアー通信量(M	
	313
PCドキュメントビューアー	
PIN1 - F	
PINコード4	
PINコード設定(M47)	
PINコード変更(M471)	
PINロック解除コード46	
QWERTY+	
SAR	
Security Pass	
Set Language(M35)	
Touch Message	
アドレス帳送信	
作成中メッセージ	
受信	
受信制限	
受信履歴	
署名設定	
設定	294
送信音量設定	294
データフォルダ	
プロフィール送信	
メッセージ作成	
TV用アンテナ56	
USBケーブルWIN	
USB充電(M574)	
USB充電ケーブル01	335

JSB設定(M573)330 Wi-Fi WIN221 IPアドレス223 MACアドレス223 Wi-Fi WINメニュー223 Wi-Fi接続/切断223、224 Wi-Fi設定リセット223 アクセスポイント一覧223 アクセスポイント登録221 自動接続設定223 その他設定/情報223	
あ	
アイコン	
アドレス帳ロック(M413)321 アフターサービス341	

..305

增 証番号	44
安心ケータイサポート	341
安心ロックサービス	322
イヤホン	338
イヤホン種類(M241)	317
イヤホン設定(M24)	317
ウェイクアップトーン(M238	3)
	317
上丰一	
英語ガイダンス(M536)	209
英語予測	327
遠隔ロック(M414)	
本体ロック解除	321
応答内容変更(M535)	207
オート着信(M243)	
オートパワーオフ(M553)	329
オートパワーオン(M552)	329
オートロック(M411)	
オープン音(M234)	316
オールリセット(M455)	325
お好みパレット(M517)	
おサイフケータイ®	
お知らせ受信(M214)	315
音出力先(M242)	317
音/バイブ/ランプ(M2)	313
お留守番着信お知らせ	100
音声着信(M211)	313
音声電話(M121)	311
音声電話(海外)(M122)	311
か	
カーソルキー	56
海外でのご利用	64

ガイド機能(M#)......334

ガイド表示 71

外部接続端子	. 57
外部接続端子用イヤホン変換	
アダプタ01	338
外部メモリ転送モード(M572)	
	281
開閉ロック(M415)	323
カウントダウンタイマー	306
顔文字編集(M513)	327
学習情報リセット(M451)	325
各種申込(M16)	
カスタマイズキー	. 56
カスタマイズキー設定(M59)	333
カチャブル(M252)	317
かな漢予測	327
カメラ56、	225
Eメール添付	233
GPS情報	
178、230、232、	233
アイコン	229
アイコン表示	232
アフレコ編集	233
インデックス保存	233
顔検出オートフォーカス	227
拡大表示232、	233
画像編集	232
逆光補正	232
撮影シーン	230
撮影データ確認	230
撮影モード	230
色調調整	232
自動保存設定	232
シャッター音	232
設定	231
セルフタイマー	230
全保存	233

	タイトル編集	233
	地域設定	232
	手振れ補正	232
	テロップ編集	233
	特殊効果	232
	日付スタンプ230	,232
	フォーカス設定	231
	フォト画質	
	フォトサイズ	231
	フォト撮影	227
	フレーム	
	プレビュー設定232	
	ホワイトバランス	230
	マクロ切替	
	ムービー編集	
	ムービー録画	
	連写設定	
	録画音声	
	録画開始/終了音	
	録画モード	
	カメラ起動ランプ	
	画面にこんな表示が出たら	
	画面表示(M3)	
	カレンダー	
	カレンダー表示切替え	
	休日設定	
_	シークレットー時表示	
付 録	祝日設定	
7	簡易留守メモ	
索引	応答時間設定	
	応答メッセージ設定	
	簡易留守メモ設定	
	簡易留守メモリスト	
	キー操作	70
	キー操作音(M231)	

キー名称	55
キーロック	295
機能設定	311
設定確認	
機能リセット(M452)325	
機能利用制限(M42)	
共通DCアダプタ01335	.337
緊急通報位置通知	
緊急用位置確認(M49)	
近接センサー5	
クイックアクセスメニュー	
2画面表示	
起動	
切り替え	
固定メニュー	
終了	
設定	
マルチプレイウィンドウメニ	
よく使うメニュー	
クイックキー	
クリアキー	
クリア/メモキー	
クローズ音(M235)	
グローバル機能	
PRL設定	
エリア設定	
航空機モード	
手動エリア登録	
時計/カレンダー設定	
グローバルパスポートCDMA	
グローバルパスポートGSM	
ケータイdePCメールケータイアップデート(M581)	
	उउU

ケータイアレンジ
検索ウィンドウ165、318
号外ニュース受信(M216)316
項目選択70、73
故障とお考えになる前に339
骨伝導レシーバマイク01
335,338
コンテンツパック260
コンテンツパックリンク260
さ
シークレット(M427)323
市外局番メモリ(M562)329
時間/料金(M12)311
時間/料金/申込(M1)311
時刻が表示されなくなったら 61
下丰一56
指定外Eメール受信(M213)314
自動時刻補正(M551)61、329
充電57
充電開始音(M236)316
充電完了音(M237)316
充電端子56
充電中表示(M322)319
充電ランプ 56
周辺機器335
終了キー56
受話口56
仕様353
仕様
仕様353

	326
照明点灯時間	319
ショートカットキー設定(M51	6)
	327
ショッピング&オークション	162
署名PINコード	45
新着通知優先(M542)	328
スケジュール	302
アラーム設定	302
シークレット一時表示	304
登録	302
フォト表示	304
メモリ登録件数	304
ストップウォッチ	307
スピーカー	
	56
スピーカー	56 57
スピーカー スライド	56 57 289
スピーカー スライド 赤外線通信	56 57 289 289
スピーカー	56 57 289 289
スピーカー	56 57 289 289
スピーカー スライド 赤 外線通信 赤外線受信 赤外線送信 赤外線ボート	56 57 289 290 5.289 45
スピーカー スライド 赤 外線通信 赤外線受信 赤外線送信 赤外線ボート	56 57 289 289 290 5,289 45
スピーカー スライド 赤外線通信 赤外線受信 赤外線送信 赤外線ボート	56 289 290 5,289 45 56
スピーカー	56 57 289 290 6,289 45 56 316
スピーカー	56 57 289 289 290 5. 289 45 56 316 334

ダイヤルキー	56
ダイヤル発信制限(M421)	323
ダウンロード辞書(M515)	327
卓上ホルダ	335
タスクリスト	303
アラーム設定	303
シークレット一時表示	304

た

登録	303
メモリ登録件数	304
タッチパネル	56,72
タッチパレット	
縦画面表示	71
縦横優先切替(M36)	320
縦横優先切替キー	57
単語登録(M511)	327
地上デジタルテレビ放送	245
着信拒否(M43)	324
着信ランプ	56
着信履歴	99
一覧画面	99
サブメニュー	
詳細画面	99
着信履歴/左キー	
通信環境確認(M571)	219
通話音声メモ	298
再生	298
録音	298
通話料金表示(M13)	312
通話料金レート(M14)	312
定型文編集(M512)	327
ディスプレイ	56,65
ディスプレイ照明(M321)	319
データの選択/削除	77
期限切れ削除	77
削除	77
複数選択	
データフォルダ	254
Bluetooth送信	
EZナビウォーク	259
Eメール添付	264
GPS情報	178
GPS情報編集	

PCドキュメントビューアー	
	.261
TouchMessage送信	.293
アドレス詳細表示	.264
アフレコ編集	.269
アルバム公開	.266
映像詳細表示	.264
オートプレイ	.262
拡大再生	.263
画像切出	.263
画像編集	.267
楽曲詳細表示	.264
検索	.263
再生クオリティ変更	.262
再生/表示	
サイトへ接続	.263
サムネイル/リスト切替え	.258
シーン編集	
時間指定ジャンプ	.262
詳細情報	.269
赤外線送信	.290
全画面再生	.263
ソート	
タイトル編集	.263
データお預り	.266
データコピー	.271
テロップ編集	.268
登録	.264
ファイルサイズ変換	.263
フォルダ移動	.265
フォルダ削除	.271
フォルダ使用状況	.271
フォルダ名編集	.271
プライベートフォルダ	.257

microSDへ移動/コピー....265

ムービー編集	268、269	
テレビ(ワンセグ)		
テレビ(ワンセグ)用アンテナ		
	56、245	
電源キー		
電子辞書	308	
検索する・調べる	309	
全文で検索する	309	
複数辞書で検索する	309	
電卓	307	
電池パック	335	
交換	336	
取り付け	336	
取り外し		
電池パック/フタ		
電波OFFモード(M52)	328	
電話	94	
P(ポーズ)	95	
アドレス帳引用	95	
応答保留	97	
海外から他国	98	
海外から日本	98	
簡易留守メモ応答	97	
国際電話		
国際電話:日本へ	95	
着信		
着信(海外から)	99	
着信拒否	97	
着信転送	97	
着信表示		
日本から海外	98	
発信		
発信メニュー		
プッシュ信号		
履歴引用	95	

統計データ送信機能(M583)333	
時計/カレンダー318	
閉じる57	
な	
内蔵アンテナ部55	
ナビパスワード45、174	
二画面終了確認(M541)328	
日本語ガイダンス(M537)209	
入力設定(M514)327	
入力方式327	
入力要否設定(M472)325	
覗き見防止設定(M316)319	
は	
バイリンガル機能(M35)320	
発信者番号通知(M46)214	
発信/ペアキー56	
発信履歴	
一覧画面	
サブメニュー101	
詳細画面	
発信履歴/右キー56	
パワーオフトーン(M239)317	
ハンドストラップ57	
ピクトガイド(M#2)334	
飛散防止フィルム57	付 録
微灯時間319	郵
表示情報設定(M312)164、318	索引
表示パターン318	ול
平型スイッチ付イヤホンマイク338	
平型ステレオイヤホンマイク338	
開く57	
フェイク着信310	363
平型ステレオイヤホンマイク338 開く 57	363

	プライバシー/制限(M4)	320
	プレフィックス設定(M561).	329
	プレミアムEZパスワード	45
	プロフィール(MO)	102
	Bluetooth送信	288
	GPS情報	178
	TouchMessage送信	293
	確認	102
	赤外線送信	290
	編集	102
	ペア機能	92
	登録	92
	利用	93
	ページスクロール	71
	ボイスレコーダ	299
	再生	299
	録音	299
	ポータブル充電器01	335
	保護フィルム	57
	ま	
	ま	56
	マイク	
	マイク 待受画面	65
	マイク 持受画面 持受画面(M311)	65 317
	マイク 待受画面 (M311) 待受画面 (M311)	65 317 67
€	マイク 待受画面 待受画面(M311) 待受ショートカット 待ちうた設定(M22)	65 317 67 216
付録	マイク 特受画面 特受画面(M311) 特受ショートカット 待ちうた設定(M22) マナーモード	65 317 67 216 295
/.	マイク 待受画面 待受画面(M311) 待受ショートカット 待ちうた設定(M22)	65 67 216 295
付録/索引	マイク 特受画面 特受ショトカット 待ちうた設定(M22) マナーモード オリジナルマナー	65 67 216 295 296
/.	付受しています。 特受画面 (M311) (特受ショートカット (特ち) た設定 (M22) (M22) (オリジナルマナー (オリジナルマナー (編集 (M2) オリジナルマナー (M2) オリジナルマナー (M3) オリジナルマナー (M3) オリジナルマナー (M4) オリジャル・(M4) オリン・(M4) オリジャル・(M4) オリン・(M4) オリン・(M4) オリジャル・(M4) オリジャル・(M4) オリジャル・(M4) オリジャル・(M4) オリン・(M4) オリジャル・(M4) オリン・(M4) オリン	65 67 216 295 296 296
/.	マイク	65 317 67 216 295 296 296 296
/.	マイク	65 67 216 295 296 296 296 296
/.	マイク	65 67 216 295 296 296 296 296 296

無線	泉LAN(Wi-Fi [®])機能	46
メー	インメニュー	67
	変更	68
	-ルキー	
メ-	-ル受信中画面(M314)	318
	−ル制限(M424)	
メ-	-ル送信中画面(M313)	318
メ-	−ル履歴	
	受信メール履歴画面	100
	送信メール履歴画面	100
F٧	∃帳	
	カレンダー登録/解除	
	赤外線送信	
	データコピー	271
	登録	299
	メモ帳制限	300
F٧	Eリリセット(M453)	
	32	25、352
文字	アサイズ(M33)	
文字	EZweb表示(M333)	319
文字	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334)	319 319
文字	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334) 電話番号(M336)	319 319 319
文字	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334) 電話番号(M336) 入力文字(M331)	319 319 319 319
文字	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334) 電話番号(M336) 入力文字(M331) メール表示(M332)	319 319 319 319
	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334) 電話番号(M336) 入力文字(M331) メール表示(M332) 履歴(M335)	319 319 319 319 319
	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334) 電話番号(M336) 入力文字(M331) メール表示(M332) 履歴(M335)	319 319 319 319 319 319
	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334) 電話番号(M336) 入力文字(M331) メール表示(M332) 履歴(M335) 2タッチ入力	319 319 319 319 319 319 78 .81,83
	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334) 電話番号(M336) 入力文字(M331) メール表示(M332) 履歴(M335) 2タッチ入力 英語予測	3193193193193193197878
	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334) 電話番号(M336) 入力文字(M331) メール表示(M332) 駆逐(M335) ア入力 空タッチ入力 英語予測 英数カナ変換	31931931931931931978 .81,8383
	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334) 電話番号(M336) 入力文字(M331) メール表示(M332) 履匠(M335) 厚屋(M335) 足タッチ入力 英語予測 英数カナ変換 絵文字	31931931931931978 .81,838383
	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334) 電話番号(M336) 入力文字(M331) メール表示(M332) 履歴(M335) ア入力 交野予測 英数カナ変換 絵文字 顔文字	31931931931931978 .81.83838384
	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334) 電話番号(M336) 入力文字(M331) メール表示(M332) 履歴(M335) 澤入力 英語予測 英語予測 英数力ナ変換 絵文字 顔文字 かな漢予測	31931931931931978 .81.8383828484
	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334) 電話番号(M336) 入力文字(M331) メール表示(M332) 履歴(M335) アトカ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	31931931931931978 .81,838382848483
	EZweb表示(M333) アドレス帳(M334) 電話番号(M336) 入力文字(M331) メール表示(M332) 履歴(M335) 澤入力 英語予測 英語予測 英数力ナ変換 絵文字 顔文字 かな漢予測	31931931931978 .81,83828484838182

記号	84
区点コード	84
コピー/切り取り	84
再変換	84
サブメニュー	84
修正	82
署名	86
単語登録	84
定型文	86
データ引用	85
特番付加/解除	85
貼り付け	85
編集キャンセル	86
冒頭文	86
ユーザー設定	86
予測変換	83
履歴引用	85
ローマ字入力	82
字フォント(M34)	319
バイルライト	56、295

	や	
7	.ーザー設定アイコン	67
7	.ーザー補助(M5)	327
黄	画面表示	71
Y	油水场	327

リセット(M45)	325
利用許諾契約	365
料金照会(M11)	311
ルート認証局(M483)	326
留守伝言再生(M531)	207
留守番開始1(M532)	205

留守番開始2(M533)	205
留守番停止(M534)	205
レシーバー	56
レンズ部	56
連続通話時間	57
連続待受時間	57
ローミングエリア情報	108
ロックNo	44、77
ロックNo.変更(M44)	324
ロックキー	56

割込通話開始(M538)	21	2
割込诵話停止(M539)	21	2

利用許諾契約

安心ナビ 利用規約

■サービス内容

KDDI株式会社・沖縄セルラー電話株式会社(以下「弊社等」といいます。)は、この「安心ナビ利用規約」(以下「本規約」といいます。)に従って安心ナビを提供します。なお、本規約で使用する用語の意味は、本規約で別段の定めがない限り、弊社等が定めるau通信サービス契約約款(以下「au約款」といいます。)で使用する用語の意味に従います。

- 1. 安心ナビとは、全地球測位システム(GPS)を利用して、弊社等が提供するau通信サービスの提供を受けるための端末のうち弊社等が別に指定する種類に属するもの(以下「au端末」といいます。)から、弊社等が別に定める条件に従って、他のau端末のおおよその位置(以下「位置情報」といいます。)を検索することなどができるサービスです。
- 2. 安心ナビには、次の種類があります。
- (1) 安心ナビいつでも位置確認:次の2つの機能を利用することができます。
 - ① 位置確認: あるau端末の位置情報を検索するお客様(以下「検索者」といいます。)が、そのau端末(以下「被検索端末)といいます。)の利用者(au契約者以外の者が被検索端末を所持している場合は、その所持者を指します。以下「被検索者」といいます。)に対して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のが一トナーリストに検索者が位置情報を検索するために使用するau端末(但し、プレミアムEZパスワードを登録しているものに限ります。以下「検索端末」といいます。)の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、いつでも検索端末から被検索端末の位置情報を検索することができる機能。なお、自動確認機能(検索者が、検索端末において、あらかじめ被検索者、動作開始時刻、動作終了時刻、動作間隔及び検索繰り返しパターンを設定し、自動的に位置情報の検索動作を起動、継続する機能)は、対応機種でのみず利用いただけます。
 - ②パソコンで位置確認:検索者が、被検索者に対してパソコンからインターネットサイト[au one]を経由して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパソコン用パートナーリストに検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、暦月1ヶ月につき100回を限度にパソコンからau oneを終申して被検索端末の位置情報を検索することができる機能
- (2) 位置確認メール:検索者が被検索者に対して被検索端末の位置情報の通知を 求め、被検索者が被検索端末の位置情報を通知することを許諾することによ り、被検索端末の位置情報が検索端末に自動的に通知される機能
- (3) 安心ナビエリア通知:被検索端末に時間帯、エリア及び検索端末の電話番号を 登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、被検索端末が当該時間帯に当該エリア内に在圏していること又は在圏していないことが検索端末

に自動的に通知される機能

- 3. 検索者は、安心ナビいつでも位置確認を利用する場合には、弊社等が別に定める手続に従って安心ナビいつでも位置確認を弊社等にお申し込みいただいた日の属する月の翌月から、安心ナビいつでも位置確認を解対する日の属する月までの間、月額315円(これに対する消費税及び地方消費税を含み、以下「利用料」といいます。)を弊社等にお支払いいただきます。なお、検索者は、安心ナビいつでも位置確認を暦月の途中で解約した場合であっても、当月の利用料として1ヶ月分の利用料を弊社等にお支払いいただきます。
- 4. 利用料については、au約款に基づく通信料等の請求時に併せて請求いたします。尚、お客さまが弊社等の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。

■ 利用契約の締結等

- 1. お客様が安心ナビを利用するにあたっては、本規約を承諾のうえ、弊社等が別に定める手続きに従って安心ナビの利用を弊社等にお申し込みいただきます。 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当する場合を除き、お客様による安心ナビの利用申し込みを承諾するものとし、お客様のお申し込みと同時に弊社等とお客様との間で安心ナビの利用に関する契約(以下「利用契約」といいます。)が成立するものとします。
- (1) 安心ナビの利用申し込みの内容に虚偽若しくは不備があり、又はその虞がある場合
- (2) 本規約若しくはau約款に違反したことがあり、又は違反する虞がある場合
- (3) 他のau契約者のau端末について安心ナビの利用を申し込み、又はその虞がある場合
- (4) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの利用申し込みを承諾することが適切でないと判断するにつき特段の事由がある場合
- 2. お客様(前項に基づき弊社等との間で利用契約を締結したお客様をいいます。以下、同様とします。)は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するために必要となるパスワード(以下「ナビバスワード」といいます。)を設定していただきます。また、パソコンで位置確認をご利用になる場合は、弊社等が別に定める手続に従って、別途パソコンで位置確認を利用するために必要となるパスワード(以下)パソコン用パスワード」といいます。)を設定していただきます。弊社等は、お客様が設定したナビパスワード又はパソコン用パスワードとが一致した弊社等に申告されたナビパスワード又はパソコン用パスワードとが一致した場合には、お客様本人とみなして取り扱うものとします。お客様は、ナビパスワード並びにパソコン用パスワードが第三者にのとし、万一、お客様のナビパスワード又はパソコン用パスワードが第三者に不正使用されたとしても、弊社等の責めに帰すべき事由による場合を除き、弊社等はその責任を一切負いません。
- 3. お客様が利用契約を解約される場合は、弊社等が別に定める手続に従って、利用契約の解約を弊社等にお申し出下さい。
- 4. 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当するときは、何らの通知又は催告なくお客様に対する安心ナビの提供を停止し、又はお客様との間で締結している全ての利用契約を解除することができるものとします。
- (1) au通信サービスの通信料若しくは利用料が支払われず、又はその虞がある場

- (2) 【注意事項·お客様の義務】第2項の第1号、第2号、第4号又は第5号に定める 許諾が得られていないことが判明し、又はその虐がある場合
- (3) 本規約又はau約款に違反し、又はその虞がある場合
- (4) 安心ナビの提供に支障を生じ、又はその虞がある場合
- (5) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの提供を停止し又は利用契約を解除することを適当と判断するにつき特段の事由がある場合
- 5. 安心ナビを利用しているau端末について、お客様と弊社等との間で締結しているau通信サービスの提供を受けるための契約が終了した場合は、何ら意思表示を要することなく当然に当該au端末に係る利用契約も終了するものとします。

■ 知的財産権/個人情報

- お客様は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するためのソフトウェア(以下「本ソフト」といいます。)の設定を行っていただきます。なお、本ソフトの著作権及びその他の権利は弊社等又は第三者に帰属し、お客様は、本ソフトを利用するにあたっては、次の各号で定める義務を遵守していただきます。
- (1) 安心ナビを利用する目的以外に本ソフトを使用しないこと。
- (2) 弊社等に無断で本ソフトを複製、改変、翻案、貸与、公衆送信又はその他弊社等 若しくは第三者の著作権等を侵害する一切の行為を行わないこと。
- 弊社等は、弊社等が別に公表するプライバシーポリシーに従って、お客様の個人情報を取り扱います。

■ 注意事項・お客様の義務

- 1. お客様は、弊社等が別に定める利用マニュアルに従って安心ナビをご利用いただきます。
- 2. お客様は、安心ナビを利用するにあたり、次の各号で定める義務を遵守いただきます。万一、お客様が次の各号で定める義務に違反し、第三者との間で紛争が生じた場合は、お客様の責任と費用負担で当該紛争を処理、解決するものとします。
- (1) 検索者は、安心ナビのうち安心ナビいつでも位置確認を利用して被検索端末 の位置情報を検索するにあたっては、必ず、事前に被検索者の許諾を得ること。
- (2)被検索者は、被検索端末を第三者に所持させる場合は、予め、その旨を検索者に通知し、かつ、検索端末から位置情報を検索されることについて当該第三者に本規約を遵守させること。
- (3) 検索者及び被検索者は、前二号に基づく許諾を得るにあたり欺罔又は脅迫な ど不適正な方法を用いてはならないこと。
- (4) 被検索者は、安心ナビのうち安心ナビエリア通知を利用する場合には、被検索 端末の位置情報を検索端末に通知することについて、必ず、事前に検索者から 許諾を得ること。
- (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、検索端末を第三者に使用させないこと。(なお、検索者は、被検索者の許諾を得て検索端末を第三者に使用させる場合には、当該第三者に本規約を遵守させること。)
- (6) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、安心ナビを利用して取得した位置情報を第三者に漏洩若しくは開示し、又は自ら被検索端末の位置を確認する目的以外で利用しないこと。

- (7)検索者及び被検索者は、検索端末及び被検索端末において位置情報を検索される機能が搭載され又は位置情報が検索されていることを示す標章その他の表示を故意に破損し、又は表示されないようにしないこと。
- (8) 検索者及び被検索者は、位置情報を検索若しくは通知し、又は位置情報を検索される設定を随時解除できる機能を利用できないようにしないこと。
- (9) 検索者及び被検索者は、他人のau端末において無断で安心ナビに係る設定を 行い又はそれを変更しないこと。
- (10) その他、検索者及び被検索者は、相手方又は第三者のプライバシー並びにその他の権利及び利益を侵害し、又はその虞がある態様で安心ナビを利用しないこと。
- (11) 安心ナビの運営を妨げ、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (12) 法令若しくは公序良俗に違反し、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (13)安心ナビを営利目的で利用しないこと。
- (14) 利用契約上の地位若しくは利用契約に基づく権利義務の全部若しくは一部を 第三者に譲渡し、又は担保の用に供しないこと
- 3. お客様は、次の各号に該当する場合には、安心ナビが利用できないことがあります。
- (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等のau端末の利用環境等により正常な電波の送受信に支障がある場合。
- (2) 被検索端末の電源が入っていない場合(バッテリー切れを含みます。)。
- (3) 被検索端末に関して安心ナビを利用するために必要な設定が行われておらず、又は被検索端末から本ソフトが削除されている場合。
- (4) 被検索端末が安心ナビ以外の用途で使用されている場合。
- (5) パソコンで位置確認機能に関して弊社等が動作を確認したご利用環境と異なる環境のパソコンを利用されている場合。

■サービスの中止及び中断

 弊社等は、保守作業、システム復旧、停電や天災などの不可抗力、又はその他の やむをえない理由により安心ナビの提供を中止又は中断することがあります。 その場合は、事前にその旨を告知しますが、緊急を要しやむをえない場合は、こ の限りではありません。

■ 免責事項

安心ナビのご利用にあたり弊社等の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社等は、1か月分の利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

■ 通信料

安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(au端末に本ソフトをダウンロードする場合は、そのダウンロードを行うにあたり発生する通信料を含みます。)は、お客様が負担するものとします。

■変更

弊社等は、本規約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。また、弊社等は常に最新の規約に従って安心ナビを提供するものとします。

■「安心ナビ」をお使いいただく際のご注意

- 以下の場合、位置確認結果またはエリア通知を受け取ることができません。
 ① お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話が下記の状態にあると
 - 電源が入っていない

.

- 圏外または電波の届かない場所にある
- 通話中やEZwebご利用中等、待受け以外の状態
- お客様がau電話を機種変更した場合、またはau電話のメモリや全ての設定をリセットした場合には、再度ナビパスワードの設定はか全ての設定をやり直す必要があります。
- お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話の周囲環境により、GPS 衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合 は、位置情報の類度が低くなる場合があります。

■「安心ナビ位置確認」(いつでも位置確認)をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ①他のau電話から、お客様を「いつでも位置確認」のパートナーリストへ登録することを依頼された場合。
 - 但し、お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合には、アプリは自動起動しません(パートナーリストへの登録情報を受けとれません)。
 - ② 許可ユーザーリストに登録されているau電話から、「いつでも位置確認」を利用して、お客様の位置確認がされた場合。
- お客様のau電話でナビバスワードを設定されていない場合、他のau電話からの 「いつでも位置確認」パートナーリストへの登録要求を受けとることができません。
- お客様が「安心ナビ」の「設定」メニューで「応答設定」を「自動(確認画面なし)」と 設定されている場合は、お客様の許可ユーザーリストに登録されている他のau 電話からお客様の確認なしで自動的にお客様の位置が通知されます(お買い上 げ時には「自動(確認画面なし)」に設定されています)。
- ・以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認を依頼した相手au電話の許可ユーザーリストからお客様が 削除された場合。
 - 削除後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
- ② お客様が位置確認を依頼した相手au電話のナビパスワードが変更された場合。
 - 変更後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
- ③ お客様が位置確認を依頼した相手au電話の「応答設定」が「拒否」に設定されている場合、または「応答設定」が「手動(確認あり)」に設定されており、既定時間内に位置通知を許可しなかった場合。
- 「いつでも位置確認」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通知はしません。以下の場合には、位置を確認することができなくなります。
 - ① お客様がパートナーリストから相手au電話を削除した場合(削除したau電話を検索するには、再度登録が必要になります)。

- ②お客様が任意のau電話を許可ユーザーリストから削除した場合。
 - 削除したau電話からはお客様の位置を確認できなくなります。位置確認を許可したい場合には再度登録が必要になります。
- お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

■「安心ナビ位置確認」(位置確認メール)をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ①他のau電話から、「位置確認メール」を利用して、お客様の位置通知を要求された場合。
- ・以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認メールを送ったau電話が位置通知を許可しなかった場合、または既定時間内に位置確認結果を返信しなかった場合。
- お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

■「安心ナビエリア通知」をお使いいただく際のご注意

- 以下の場合に、「安心ナビエリア通知」アプリが自動的に起動されます。
- ① お客様のau電話で「安心ナビエリア通知」のエリア通知リストに設定されているアラームの開始時刻になった場合。
- 尚、あらかじめ設定された時刻よりも最大10分前にアプリが起動されます。 ② お客様のau電話が、他のau電話からの通知を受信した場合。
- 「安心ナビエリア通知」アプリは、エリア通知リストに設定されている通知条件 にau電話が到達する、または、起動から2時間後に自動的に終了します。
- に名u電話が到達する、または、起動から2時間後に自動的に終了します。 「安心ナビエリア通知」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への 通知はしません。以下の場合には、位置を確認したり結果を通知することができ
- なくなります。
 ① お客様がエリア通知リストからアラーム設定を削除した場合(削除前の条件での位置確認および通知は行われません)
- お客様の周囲環境により、GPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況 が悪い場所でご利用された場合は、適切なエリア通知が行われない場合があり ます。

memo

 「安心ナビ位置確認」「安心ナビエリア通知」の免責事項・利用規約の最新版に つきましては、アプリメニューから安心ナビウェブサイトに接続してご確認 ください。

EZ助手席ナビ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用許諾契約をお読み下さい。(必須)

■利用許諾契約

お客さまがKDD株式会社くお問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZ助手席ナビ」(以下「本アブリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリ ケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。また、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アブリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく掲書についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話は一切の責任を負いません。
- (10)本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

EZナビウォーク 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDD株式会社ぐお問い合わせ先: au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する[EZナビウォーク](以下「本プリケーション]といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZアブリ (BREW[®])対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アブリケーションを当社に無断で転載、複製、修正、蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アブリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (10)本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

Gガイド番組表リモコン 利用規約

ご利用の前に必ず利用規約をお読みください。(必須)

■ 使用許諾契約

お客さまがKDDI株式会社と株式会社インタラクティブ・プログラム、ガイドくお問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「Gガイド番組表リモコン」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、メール通知設定のために、EZアプリ(BREW®)対応端末機器から、Eメールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバ に接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ (BREW[®]) 対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関して沖縄セルラー電話(株)は一切の 責任を負いません。
- (13)本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約

ご使用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au 電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「バーコードリーダー&メーカー」(以下「本アプリケーション」といいます)をダウンロード、インストール又は使用した場合、お客様がこの利用計諾契約書(以下「本利用契約」)の全ての条項に同意されたものとします。これら

- の条項に同意しない場合は、当社はお客様に本アプリケーションのダウンロード、 インストール又は使用のいずれも許諾できません。
- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は当社が本アプリケーションの利用に関する許諾を受けた第三者(以下「本アプリケーションの権利者」といいます)に帰属します。
- (2) お客さまは、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZアブリ (BREW®)対応端末機器上のみで使用いただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載、複製、修正、蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び本アプリケーションの権利 者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはなら ないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途涌信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを使用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社(本アプリケーションの権利者及び沖縄セルラー電話株式会社を含みます。以下、第(12)条まで同じ。)は、お客様に対し、本アプリケーションの動作、機能、使用目的への適合性、商業性、使用結果の的確性や信頼性、又は第三者の権利侵害の不存在その他について、明示又は黙示を問わず、一切保証するものではありません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバ に接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アブリケーション又はEZアブリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) お客様は、本アブリケーションを用いてお客様又は第三者の氏名、電話番号、 Eメールアドレスその他の個人情報をQRコード化する場合は、内容について 十分確認するものとし、かかる個人情報に関する管理、使用、公開その他一切 の取扱いについては、お客様の責任のもとで行うものとします。
- (13)本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。
- (14) 第(8)条から第(13)条及び本条の定めは、本利用許諾契約の終了後もなお有効に存続します。

一以 上一

QUICPay™ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまが株式会社ジェーシービーくお問い合わせ先:0422-76-1700> (以下「当社」といいます)が、KDD株式会社が発売する携帯電話向けに提供する 「QUICPay』アプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用す るにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、当社が提供する「QUICPay」をEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上でご利用頂く際、メールアドレス等のプロフィール情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属します。
- (3) お客さまは、本アブリケーションを、本アブリケーションがプリインストールされたEZアブリ(BREW®)対応端未機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アブリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは、ブリインストールされた本アブリケーションをEZアブリ (BREW[®])対応端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコンテンツサーバからダウンロードし直すことができます。なお、本アブリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) お客さまは本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけませか。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セルラー 電話(株)は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

じぶん通帳 利用規約

第1条 「じぶん通帳」サービスの内容

「じぶん通帳」(以下「本サービス」という)とは、お客さまの携帯電話機にダウンロードされたEZアプリ(BREW®)「じぶん通帳(アプリ)」(以下「本アプリ」という)を使用してケータイパンキングによる当行所定のパンキングサービスをご利用いただけるサービスです。なお、本サービスを利用できる携帯電話機は、当行所定の機種(以下「指定機構」という)に限られます。

第2条 規約への同意

本規約にご同意いただけないお客さまは、本サービスの利用も本アプリのダウンロードもできません。

第3条 ご利用条件

お客さまは、本規約にご同意いただいた上で、以下の条件を全て充足する場合に限り、本サービスを利用することができるものとします。

- (1) お客さまが、当行との間で事前にau情報リンクサービス(当行所定の「au情報 リンクサービスご利用規約」に定めるサービスをいう。以下同じ。)にかかる契 約をしていること。なお、au情報リンクサービスの内容およびその申込方法 等については、当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」を確認くださ い。
- (2) あらかじめ本アプリをお客さまの携帯電話機(但し、指定機種に限るものとします。以下同じ。)において利用できる状態にしておくこと。
- (3) 第4条に基づく本人確認が完了していること。
- (4) 第10条に定める本サービスの中止事由に該当していないこと。

第4条 本人確認

本サービスのご利用における本人確認は、お客さまの携帯電話機より当行に送信していただく暗証番号および、お客さまの携帯電話機から自動的に送信されるEZ番号を当行が照合することにより行ないます。この本人確認は、「しぶん銀行取引規約第9条第1項」および「au情報リンクサービスご利用規約第10条」に規定する「本人確認しとみなされます。

第5条 暗証番号等の管理

お客さまは、お客さまの携帯電話機が第三者の手に渡り、かつ暗証番号が知られた場合には、当該第三者により本サービスが不正利用されることによりお客さまの情報が外部に漏れたり、お客さまに損害が発生したりする可能性があることを十分認識した上で、お客さまの責任において当該携帯電話機および暗証番号を厳重に管理し、これらを第三者に貸与または開示してはならないものとします。

第6条 アプリの権利帰属等

1. 本アプリの著作権その他一切の知的財産権は当行に帰属します。お客さまは、本サービスの利用に限り、本アプリをで使用いただけます。当行から請求があった場合、お客さまは、すみやかに携帯電話機の本アプリを削除するものとします。また、当行は、お客さまによる本アプリおよび本サービスによりお客さまの携帯電話機にダウンロードされた情報の転載・複製・転送・改変またはリバースエンジニアリング等を禁止します。

2. 前項の規定は、お客さまが当行に無断で本アプリをダウンロードした場合にも適用されるものとします。また、この場合、お客さまが当行に無断でダウンロードした本アプリに関連してお客さまに生じた損害について一切の責任を負いません。

第7条 免責事項

- 本サービスのご利用に関して、本アブリの作動に係る不具合(表示情報の誤謬・ 逸脱、取引依頼の不能など)、携帯電話機に与える影響およびお客さまが本サー ビスを正常に利用できないことにより被る不利益、その他一切の不利益につい て、当行に故意または重大な過失がある場合を除き、当行は一切その責任を負 いません。
- 前項のほか、次の各号の事由により、本サービスが利用できなかった場合には、 これによって生じた損害については、当行は責任を負いません。
- (1) 災害・事変、裁判所等公的機関の措置等のやむをえない事由が生じた場合。
- (2) 当行または、KDD株式会社または沖縄セルラー電話株式会社(以下総称して、「KDDI」という)が相当と認める安全対策を講じたにもかかわらず、通信回線またはコンピュータ等に障害が生じた場合。
- (3) 当行以外の第三者の責に帰すべき事由による場合。

第8条 サービスの変更等

当行は、本サービスの内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更 日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以 隆は変更後の内容により取扱うものとします。

第9条 本サービスのご利用に際してのご注意

- 1. 本サービスの利用および本アブリのダウンロードには別途通信料がかかり、お客さまのご負担となります(バージョンアップの際や本アブリが正常に動作しないことにより再設定などで追加的に発生する通信料も含みます)。本アブリは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードしてください。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- 2. お使いの携帯電話を変更する場合等において、本アプリおよび登録情報等を他の携帯電話に引き継ぐことはできません。また、携帯電話を処分する際は本アプリを必ず削除してください。
- 3. 本アブリにより携帯電話に記録された情報は本アブリを削除した場合は消去されます。これらの情報は復元できません。また、携帯電話機を交換された場合には、情報は引継がれませんのでご注意ください。
- 4. 本アブリの削除後に本サービスをご利用いただくには本アプリを再度ダウンロードいただく必要があります。
- 5. ご利用の携帯電話を盗難・紛失された場合には、すみやかにじぶん銀行お客さまセンター(電話番号:0120-926-111または、03-6311-8003)へ連絡するとともに、auお客様センター(電話番号:0077-7-113)へも連絡し回線停止のお手続きを行ってください。

第10条 本サービスの中止

- 次のいずれかに該当する場合、本サービスの提供は自動的に中止されます。
- (1) お客さまとKDDIとの間のEZwebサービスに係る契約が終了した場合その他当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」第4条または第5条に基づき当行が取得した携帯電託情報のうちFZ番号が変更された場合。

- (2) お客さまの携帯電話機の利用に係る加入契約が解約その他の理由により終了 した場合
- (3) 理由のいかんを問わず、当行の普通預金口座が解約された場合

第11条 規約の準用

- 1. 本サービスに関し、本規約に定めていない事項については、じぶん銀行取引規約・振込規約等当行の他の規約の定めを準用します。
- 2. 本規約において使用する用語の意味は、特に指定のない限り当行所定のじぶん銀行取引規約において定義した内容に従うものとします。

第12条 規約の変更

当行は、本規約の内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更日お よび変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以降は 変更後の内容により取扱うものとします。

一以 上一

au Smart Sports Run&Walk 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157、info@au-run.jp> (以下当社」といいます)が提供する「au Smart Sports Run&Walk」を利用する ためのアブリケーション(以下「本アブリケーション」といいます)を利用するに当 たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アブリケーションを、本アブリケーションがブリインストールされた又はお客様がダウンロードを行ったEZアブリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アブリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、当社はEZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。

(9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

モバイルSuica利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまが東日本旅客鉄道株式会社 < お問い合わせ先: 048-645-7007 > (以下 「当社」といいます)が、KDDI株式会社が発売する携帯電話向けに提供するモバイ ルSuicaアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに あたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、当社が提供するモバイルSuicaをEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上でご利用いただく際、メールアドレス等のプロフィール情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載、複製、修下、蓄積、または転送してはいけません。
- (4) お客さまは、ブリインストールされた本アブリケーションをEZアブリ (BREW[®])対応端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコンテンツサーバからダウンロードし直すことができます。尚、本アブリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) お客さまは、本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、またはそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10)本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セルラー 電話(株)は一切の責任を負いません。

(11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 トー

EZニュースEXアプリ 利用許諾契約

このアブリケーション(以下、「本アブリ」といいます)は、KDDI株式会社くお問い合わせ先: au電話から157>(以下、「弊社」といいます)が提供する「EZニュース EX」(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアブリケーションです。本アブリは、EZアブリ(BREW®)対応端末機器(以下、「本au端末」といいます)に、ニュース、天気、広告、交通情報等の本サービス向けコンテンツ(以下、「本コンテンツ」といいます)を自動受信および手動更新によって表示します。お客さまが本アブリを利用するに当たっては、本利用許諾契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用許諾契約をお読み下さい。(必須)

■利用許諾契約

- (1) 本アプリのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリを利用して 本コンテンツを手動更新で取得する場合には、通信料がかかります。
- (2) 本アプリは、本サービスをご利用いただいたお客様が、本コンテンツを再生したか否かに関する情報を弊社が管理するサーバに送信する場合があります。 当該情報は、個人が識別できないように統計処理したうえで、サービス品質の改善のために利用します。
- (3) 本アプリに関する編集著作権等を含む一切の権利は、弊社又は第三者に帰属 します。
- (4) お客さまは、本アブリを、ダウンロードを行った本au端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アブリを弊社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのお それがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 弊社は、お客さまが本利用許諾契約に違反した場合、お客さまに対する本アブリの提供を停止し又は本利用許諾契約に基づく本アブリの利用に係る契約(以下「トアプリ利用許諾契約」といいます)を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アブリを利用してはいけません。
 (7) 当社は、本アブリ及び本利用許諾契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止する。
- ることができるものとします。 (8) お客さまは、本アプリ利用許諾契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者
- (8) お客さまは、本アプリ利用許諾契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本サービスのご利用にあたり弊社の責に帰すべき事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社は、EZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、弊社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

(10)本アプリ又は本利用許諾契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 上-

地図ビューアー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客様がKDDI株式会社 (連絡先: au電話から157) (以下「当社」といいます) が提供する「地図ビューアー」(以下「本アブリケーション) といいます) を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アブリケーションは、地図ビューアーコンテンツの更新情報やお知らせ情報を提供するために、EZアブリ(BREW®)対応端末機器から、EZ番号を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。取得したEZ番号については、お客様からの事前の同意無しに、第三者へ開示、提供いたしません。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (4) お客様は、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZアブリ (BREW[®])対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アブリケーションを当社に無新で転載、複製、修正、蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、当社は、一ヶ月分のEZweb利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。

(11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが 生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 ト-

ケータイ探せて安心サービス 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社 [連絡先: au携帯電話から157] (以下「当社」といいます)が提供する『ケータイ探せて安心サービス』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、登録者確認のためにEZアプリ(BREW®)対応端末機器から電話番号を取得し、当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションは、EZアプリ(BREW®)対応端末機器からお客さまの位置情報を取得し、当社が管理するサーバーへ送信します。
- (4) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (5) お客さまは、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZ アブリ (BREW[®])対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アブリ ケーションを当社に無断で転載、複製、修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (6) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (7) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (8) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (9) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (10)本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

EZ FeliCa ご利用上の注意

■ご利用上の注意

お客さまがEZ FeliCa対応サービスをご利用するにあたっては、以下の事項を承諾していただきます。

1.EZ FeliCa 対応サービスについて

- EZ FeliCa対応サービスとは、EZ FeliCa対応au携帯電話(EZ FeliCa対応の au携帯電話をいいます。以下、同じとします)に搭載されたFeliCaチップを利用 したサービスをいいます。
- 2. EZ FeliCa対応サービスは、EZ FeliCa対応サービス提供者(以下、SPといいます)が提供します。各SPの提供するEZ FeliCa対応サービスをご利用になる場合には、お客さまは当該SPとの間で利用契約を締結する必要があります。EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件等については、各SPにご確認、お問い合わせください。
- 3. EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件等について、当社は一切保証しかねますのであらかじめご了承ください。

2. FeliCaチップ内のデータの取り扱い等について

- 1. お客さまがEZ FeliCa対応サービスをご利用するにあたり、「EZ FeliCaデータ 移行」(後記7.に定めるサービスをいいます。以下同じとします)を除き、お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話のFeliCaチップへのデータの書き込み及び書き換え並びにこれらに関する記録の作成、管理等は、SPが行います。
- FeliCaチップ内のデータの使用及びその管理については、お客さま自身の責任で行ってください。
- 3. EZ FeliCa対応au携帯電話の故障等により、FeliCaチップ内のデータの消失、 毀損等が生じることがあります。かかるデータの消失、 毀損等の結果お客さま に損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご 了承ください。
- 4. 当社は、FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でEZ FeliCa 対応au携帯電話の修理を行いません。お客さまは、当社にEZ FeliCa対応au携帯電話の修理をお申し付けになる場合は、「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただくか、あらかじめFeliCaチップ内のデータを消去した上でEZ FeliCa対応au携帯電話を当社又は当社代理店にお渡しいただくか、当社又は当社代理店がFeliCaチップ内のデータを消去することに承諾していただく必要があります。かかるデータの消去の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 5. SPがお客さまに提供するFeliCaチップ内のデータのバックアップ、移し替え等の措置(以下、SPバックアップ等といいます)については、SPの定めるEZ FeliCa対応サービスの提供条件によります。EZ FeliCa対応サービスのご利用開始前に必ず、当該EZ FeliCa対応サービスを提供するSPに対し、SPバックアップ等の有無及び内容等についてご確認ください。SPバックアップ等のないサービスを選択したこと、SPバックアップ等を利用しなかったこと、又はSPバックアップ等が正常に機能しなかったこと等によりFeliCaチップ内のデータのバックアップ等が行われなかった場合であっても、それにより生じた

- 損害、SPバックアップ等のご利用料金にかかる損害、その他FeliCaチップ内の データの消失、毀損等、又は第三者の不正利用により生じた損害等、EZ FeliCa 対応サービスに関して生じた損害について、また、SPバックアップ等を受ける までにEZ FeliCa対応サービスをご利用できない期間が生じたことにより損 害が生じたとしても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承くださ い。
- 6. 当社は、「EZ FeliCaデータ移行」による場合を除き、いかなる場合もFeliCa チップ内のデータの再発行や復元、一時的なお預かり、他のFeliCaチップへの 移し替え等を行うことはできません。
- 7. 「EZ FeliCaデータ移行」とは、機種変更、故障等のEZ FeliCa対応au携帯電話 のお取り替え時にお客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話のFeliCaチップ内の データを、他のF7 FeliCa対応au携帯電話に移し替えることを内容とする、当 汁が提供するサービスです。「F7 FeliCaデータ移行」は、当計が指定する当計代 理店において提供します。「EZ FeliCaデータ移行」に対応しているFeliCaチッ プ(以下、移行対応チップといいます)内のデータに限り、他のFZ FeliCa対応 au携帯電話に搭載されている移行対応チップへの移し替えをすることができ ます。「EZ FeliCaデータ移行」が完了した場合、移行元の移行対応チップ内の データは移行元のFZ FeliCa対応au携帯電話から削除されます。「FZ FeliCa データ移行」を実施する際に移行先移動機内のFeliCaチップデータは初期化さ れる場合があります。また「EZ FeliCa データ移行」をご利用いただく場合は、 移行元移動機と移行先移動機で同一のau ICカードをで使用ください。移行先 移動機のFeliCaチップ内のデータおよびFeliCa関連のBRFW®アプリが存在 している場合、削除をした上で「EZ FeliCaデータ移行」を実施してください。 「EZ FeliCaデータ移行」実施後の移行元移動機で再度FeliCaサービスをご利 用になる場合、移動機内に残っているFeliCa関連のBRFW®アプリは一旦削除 し再ダウンロードをした上でご利用ください。当社の青めに帰すべき事由によ り「F7 FeliCa データ移行」においてFeliCaチップ内の電子マネー、ポイント等 のバリューデータ(以下、バリューデータといいます)及びSPから付与された ID:会員番号等のデータ(以下、ID等データといいます)の一部又は全部が消失、 毀損した場合、当社は、その補償として、当該バリューデータ及びID等データを SPと協働して復元するものとし、その他のデータの消失、 毀損その他一切の損 害に対する補償は行いません。なお、当社が復元するバリューデータ及びID等 データは、SPがその残高及び付与履歴を保有している場合に限られるものと し、SPが当該残高及び付与履歴を保有していない場合は復元されないものと します。また、EZ FeliCa対応au携帯電話の機種や状態、SPが提供するアプリ ケーションの対応状況などにより、「FZ FeliCaデータ移行」がご利用いただけ ない場合がありますので、「EZ FeliCaデータ移行」の提供条件や注意事項等に ついては、「EZ FeliCaデータ移行」ご利用時に当社又は当社代理店が提示する 承諾事項等をご確認ください。

3. FeliCaチップの固有の番号等の通知について

1. EZ FeliCa 対応サービスによっては、お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話に 搭載されたFeliCaチップを特定するために、当該FeliCaチップ固有の番号が、 EZ FeliCa対応アプリにより当該EZ FeliCa対応サービスを提供するSPに送 信される場合があります。

- 2. 当社は、SPがEZ FeliCa対応サービスを提供するために必要な範囲で、お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話に指載されたFeliCaチップ固有の番号と、FeliCaチップ内のデータが消去されているか否か、及び当該FeliCaチップの廃棄処理情報について、当該SPに通知する場合があります。
- 3. 当社又は当社代理店は、SPバックアップ等や「EZ FeliCaデータ移行」の各種手続きにおいて、お客さまの電話番号等をSPに通知し、お客さまのFeliCaチップ内のデータについて当該SPに問い合わせる場合があります。

4. 不正利用について

- お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話の紛失・盗難等により、FeliCaチップ内 のデータを不正に利用されてしまう可能性があるため、十分ご注意ください。 FeliCaチップ内のデータが不正利用されたことによるお客さまの損害につい て、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 2. 万一、EZ FeliCa対応au携帯電話を紛失・盗難等した場合であっても、当社では FeliCaチップの機能を停止させることはできません。紛失・盗難等があった場合の対応方法については、各SPにお問い合わせください。
- 3. EZ FeliCa対応au携帯電話には、遠隔オートロック機能が搭載されていますので、お客さまにおいてあらかじめ遠隔オートロック機能の設定を行なった上でEZ FeliCa対応サービスをご利用いただくことを推奨します。また、安心ロックサービス対応のEZ FeliCa対応au携帯電話をご利用の場合は、当社所定の方法により安心ロックサービスのご利用をお申し込みいただくことができます(但し、遠隔オートロック機能の設定、又は安心ロックサービスのご利用を行った場合でも、FeliCaチップ内のデータの不正利用等を完全に防止できるとは限りませんのであらかじめご了承ください)。
- 4. 機種変更や廃棄等によりEZ FeliCa対応au携帯電話のご利用を中止される場合には、「EZ FeliCaデータ移行」を利用して機種変更を行う場合を除き、不正に利用されることを防ぐため、必ずFeliCaチップ内のデータを全て削除してください。なお、かかるデータの削除の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

5. その他

- 1. EZ FeliCa対応サービスにおいて通信機能をご利用の場合は、お客さまのau 通信サービスのご契約内容によっては、データ量に応じた通信料が発生することがあります。なお、読み取り機にEZ FeliCa対応au携帯電話をかざしてEZ FeliCa対応サービスを利用される際には通信料は発生しません。
- 2. EZ FeliCa対応アブリのダウンロード後にEZ FeliCa対応au携帯電話の契約 名義又は電話番号の変更があった場合等、当該EZ FeliCa対応アプリのご利用 及びお客さまご自身での削除ができなくなることがあります。なお、当該EZ FeliCa対応EZアプリを削除する場合は、あらかじめ当社又は当社代理店によ り当該EZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されたFeliCaチップ内の全てのデー タを消去する必要がありますのでご了承ください。

ウチの犬2 with トウシバ犬利用許諾

このEZアブリ(BREW®)は有料アブリケーションです。ブレミアムEZパスワードを入力し、認証された時点で課金されます。このEZアブリ(BREW®)の利用料は、入力されたブレミアムEZパスワードを有するau携帯電話契約者に課金されます(au携帯電話契約者以外の方がブレミアムEZパスワードを入力された場合も同じです。)。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客様が株式会社コトブキソリューション (連絡先: brew_support@kemco.jp、 082-424-0539) (以下[当社]といいます)が提供する『ウチの犬2 with トウシパ (以下[本アプリケーション]といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を選挙していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、本アプリケーションのパスワード交換機能のために、 EZアプリ (BREW[®])対応端末機器から本アプリケーション内のデータを取 得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があ ります。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®) 対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを 当社に無解で転載、複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、当社は、本アプリケーション利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。

(11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが 生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

「まるごと!全脳トレベスト おためし版」利 用契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまが株式会社パンダイナムコゲームス (連絡先:03-6718-1560/E-mail:support_noutore_e@wmc.bandainamcogames.co.jp) (以下「当社」といいます)が提供する『まるごと!全脳トレベスト おためし版」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) お客様は本アプリケーションの内容を当社に無断でお客様の端末機器 「biblio」以外に、転載、複製、修正、蓄積又は転送してはいけません。
- (2) 本アプリケーションは「まるごと!全脳トレベスト」の体験板となります。「まるごと!全脳トレベスト」をご利用される場合は、別途利用契約に沿った手続きが必要です。
- (3) お客様は本アプリケーションをインストールした「biblio」端末機器上のみで お使いいただけます。
- (4) 本アプリケーションの利用料は無料となりますが、ダウンロードが必要な際には別途通信料がかかります。尚、本アプリケーションはデータ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。尚、ご利用の環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (5) 本アプリケーションは、会員認証又はハイスコア送信時にEZアプリ(BREW **)対応端末機器からEZ番号を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。尚、その場合も別途通信費がかかります。
- (6) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は当社又は第三 者に帰属します。
- (7) お客様は本アプリケーションの内容を当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (8) 当社は本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂・追加・変更又は廃止することができるものとします。
- (9) お客様とKDDI株式会社(以下「KDDI」といいます)又は沖縄セルラー電話株式会社(以下「沖縄セルラー電話」といいます)との間の携帯電話サービスので利用に係る契約等の本アプリケーションを利用する上で必要となる契約が解除・解約等により終了した場合、本利用契約も当該終了の日をもって自動的に終了するものとします。

- (10) お客様が本利用契約を解約される場合は、携帯電話端末を通じて手続きを行って下さい。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関しましてお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には誠意をもって協議することとしますが、それでも尚解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所といたします。
- (12) 本アブリケーションでお客様より取得致しました情報は開示した利用目的、 法令により必要とされる場合又は公共の利益のために必要と考えられる場合 において、必要な範囲で関係官庁に提供することがあります。
- (13)当社は本アブリケーションのご利用に当たり発生した本アブリケーションの 瑕疵を起因とするお客様の損害に対し、当該瑕疵の修補又は当該瑕疵のない 代替物の提供をもってのみ対応させていただくものとします。
- (14) 当社は本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、当社は、お客様がKDDI又は沖縄セルラー電話へお支払いされた本サービスの通信料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

一以 上一

本機に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改変、翻訳・翻案、リ バース・エンジニアリング、逆コンパイル、逆アッセンブルを行ったり、それに関与 してはいけません。

本機を、法令により許されている場合を除き、日本国外に持ち出してはいけません。(本機は、外国為替及び外国貿易法によるリスト規制品を含みます。米国輸出規制により、以下の国々に本機を持ち込むことはできません。(2009年4月現在)キューバイラン、朝鮮民主主義人民共和国、スーダン、シリア)

U.S law and international agreements currently prohibit export of this device's browser and security technology to the following countries-Cuba, Iran, North Korea, Sudan and Syria. (Other restrictions regarding this device may apply.)













NetFront Browser

NetFront° M-IMAP Client

NetFront SMIL Player

NetFront Sync Client

















picsel













Purple Labs、Purple Labsのロゴ、およびPurple Labsで始まる用語群はすべて Purple Labsの商標です。

その他の商標および登録商標は各所有企業に属します。

Purple Labs, the Purple Labs logo and the family of terms carrying the "Purple Labs" prefix are trademarks of Purple Labs. All other trademarks and registered trademarks are the properties of their respective owners.

Copyright © 2001-2009 Purple Labs. All Rights Reserved.

「ATOK」は株式会社ジャストシステムの登録商標です。

「ATOK」は株式会社ジャストシステムの著作物であり、その他権利は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。

microSD、microSDHCは、SDアソシエーションの商標です。

本製品はワンセグデータ放送BMLブラウザとして、株式会社ACCESSの NetFront Browser DTV Profile Wireless Editionを搭載しています。

本製品は放送コンテンツ起動機能として、株式会社ACCESSのMedia:/メディアコロン仕様を採用しています。

ACCESS、NetFrontは日本国およびその他の国における株式会社ACCESSの商標または登録商標です。

本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

Copyright @ 1996-2007 ACCESS Co., LTD.

本製品はインターネットメール機能として、株式会社ACCESSのNetFront v3.3 M-IMAP Client for KDDIを搭載しています。

Copyright @ 2003-2007 ACCESS CO., LTD.

ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

本製品はSMILプレーヤとして、株式会社ACCESSのNetFront SMIL Playerを搭載しています。

Copyright © 2003-2007 ACCESS CO., LTD.

ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

本製品はデータ授受機能として、株式会社ACCESSのNetFront Sync Clientを搭載しています。

Copyright © 2004-2007 ACCESS CO., LTD.

ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

本製品はAdobe Systems IncorporatedのFlash® Lite™テクノロジーを搭載しています。

Adobe、Flash、FlashLiteおよびMacromediaはAdobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社)の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です

BREW[®]及びBREW[®]に関連する商標は、Qualcomm社の商標または登録商標です。

BREW[®] is a registered trademark of Qualcomm Incorporated and the BREW logo with interlocking circles is a trademark of Qualcomm Incorporated.

This wireless device ("Device") contains BREW software owned by Qualcomm Incorporated ("Software"). OEM hereby grants to each recipient of this Device ("User") a non-exclusive, non-transferable, non-assignable license to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed, for the duration of the useful life of such Device. Nothing herein shall be construed as the sale of the Software to the User of this Device. User shall not reproduce, modify, distribute, reverse engineer, decompile or use any other means to discover the source code of the Software or any component of the Software. Qualcomm Incorporated is the sole and exclusive owner of and retains all rights, title and interest in and to the Software. Qualcomm Incorporated, and to the extent that the Software contains material or code of a third party such third party, shall be intended third party beneficiaries of these terms.

Operaは、Opera Software ASAの商標または登録商標です。

Operaに関する詳細については、http://jp.opera.comをご覧ください。

FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。

口は、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

「おサイフケータイ」は株式会社NTTドコモの登録商標です。

Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連 ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社の日本 国内における登録節標です。

Portions of software incorporated in this product are copyright Digital Fountain, Inc., are covered by current and pending patents, and are protected by other intellectual property laws and international treaties.

JavaおよびJavaに関する商標は、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。

Powered by JBlend $^{\rm TM}$ Copyright 1997-2008 Aplix Corporation. All rights reserved.

JBIendおよびJBIendに関する商標は、日本およびその他の国における株式会社 アプリックスの商標または登録商標です。 Bluetooth [®]ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、東芝は、これら商標を使用する許可を受けています。

うたとも[®]は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

本製品には赤外線通信機能としてイーグローバレッジ株式会社のDeepCore $^{\otimes}$ 3.0 Plusを搭載しています。

Copyright © 2005 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

SanDiskはサンディスク社の登録商標です。

QRコード®は株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

DBEX™は、DiMAGIC社の商標です。

「着うた®」「着うたフル®」「着うたフルプラス™」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

"ウォークマン"はソニー株式会社の登録商標です。

「ATRAC」は、ソニー株式会社の商標です。

「mora」は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

「Suica」「モバイルSuica」は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「PASMO」は株式会社パスモの登録商標です。

「Kitaca」は北海道旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「TOICA」は東海旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「ICOCA」は西日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

※「PCドキュメントビューアー」はPicsel Technologiesにより実現しています。 ※Picsel, Picsel Powered, Picsel Viewer, Picsel Document Viewerまた PicselキューブロゴはPicsel Technologiesの商標または登録商標です。

**Microsoft®, Microsoft® PowerPoint®は、米国およびその他の国における米国Microsoft Corporationの商標または登録商標です。

**Microsoft® Word, Microsoft® Excel, Microsoft® Officeは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。

Corporationの関語名称です。 ※Adobe, Adobe Acrobatia, Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。

※対応しているアブリケーションで作成したドキュメントであっても、内容により表示できない場合があります。

「PCドキュメントビューアー」で表示できるドキュメントは、パソコン等と完全に同一ではありません。

「PCドキュメントビューアー」でドキュメントが正しく表示されない場合があっても、上記Microsoft Corporation, Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)のソフトウェアの問題ではありません。

「KEMCO」及び「KEMCO」ロゴは株式会社コトブキソリューションの登録商標です。

顔検出機能には株式会社モルフォのFaceSolidを採用しております。FaceSolid は株式会社モルフォの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

手振れ補正機能には株式会社モルフォのPhotoSolidを採用しております。 PhotoSolidは株式会社モルフォの日本またはその他の国における商標または登 竣商標です。

©2006 NBGI

Wi-Fi®はWi-Fi Alliance®の登録商標です

AOSS™は株式会社バッファローの商標です

らくらく無線スタート®はNECアクセステクニカ株式会社の登録商標です

Wi-Fi Protected Setup™はWi-Fi Alliance®の商標です

ケータイチェック機能にはCommon Public License (CPL)に基づきライセン スされるソフトウェアが含まれています。当該ソフトウェアに関する詳細は、下記 のサイトをご参照ください。

お使いのパソコンから:auホームページ→auオンラインマニュアル(http://www.au.kddi.com/manual/index.html)→[biblio]を選択→[その他]→[ケータイチェックメニュー機能CPLに関して]

その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

OpenSSL License

[OpenSSL License]

Copyright © 1998-2007 The OpenSSL Project. All rights reserved.

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

[Original SSLeay License]

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

FCC Notice

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no quarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help and for additional suggestions.

Warning

The user is cautioned that changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

FCC RF EXPOSURE INFORMATION

Warning! Read this information before using your phone.

In August 1996, the Federal Communications Commission (FCC) of the United States, with its action in Report and Order FCC 96-326, adopted an updated safety standard for human exposure to radio frequency electromagnetic energy emitted by FCC regulated transmitters. Those quidelines are consistent with the safety standard previously set by both U.S. and international standards bodies. The design of this phone complies with the FCC guidelines and these international standards.

Body-worn Operation

This device was tested for typical body-worn operations with the back of the phone kept 0.59 inches (1.5 cm) from the body. To comply with FCC RF exposure requirements, a minimum separation distance of 0.59 inches (1.5 cm) must be maintained between the user's body and the back of the phone, including the antenna. All beltclips, holsters and similar accessories used by this device must not contain any metallic components. Body-worn accessories that do not meet these requirements may not comply with FCC RF exposure limits and should be avoided.

Turn off your phone before flying

You should turn off your phone when boarding any aircraft. To prevent possible interference with aircraft systems, U.S. Federal Aviation Administration (FAA) regulations require you to have permission from a crew member to use your phone while the plane is on the ground. To prevent any risk of interference, FCC regulations prohibit using your phone while the plane is in the air.

Specific Absorption Rate (SAR) for Wireless Phones

The highest reported SAR values biblio are:

CDMA modes (Part 22), Head: 0.727W/kg; Body-worn; 0.739W/kg

Turning Power On and Off

- Turning Power On
 Hold down 🕙 for at least a few seconds.
- Turning Power Off Hold down 付 for at least a few seconds.

Switching the Screen to English

From the stand-by screen: Press ●. ▶ Press ③. ▶ Press ⑤. ▶ Press ②.

Making a Call

From the stand-by screen: Enter the phone number you want to call. Press Coz

To end a call: Press

Answering a Call

When the phone starts ringing, press . To adjust the earpiece volume during a call: Use 🗘.

Storing and Recalling Address Book Entries

Storing an Entry

From the stand-by screen: Hold down in for at least one second.

- ▶Use 🗘 to select the item you want to edit. ▶Press (Select).
- ▶Enter the data. ▶Press (Reg).

Recalling an Entry

From the stand-by screen: Press to display the Address Book screen

- ▶Use •• to select the tab for the record you want to recall.
- ▶ Use (1) to select the name of the record.
- ▶ Press () (Detail) to view the record in detail.

Using the Camera (Movie and Snapshot)

Recording a Movie Clip

From the stand-by screen: Press . Luse to select "Camera".

▶ Press (Select). ▶ Select "Movie". ▶ Press (Select).

▶ Press ((Record) to start recording.

▶ Press (Stop) to stop recording.

▶ Press (Save) to store the movie.

Press (II) (Pause) during recording to pause recording.

Press () in the Movie mode to change to the Photo mode.

Taking a Snapshot

From the stand-by screen: Press . Luse to select "Camera".

- ▶ Press (Select). ▶ Select "Photo (DSC)". ▶ Press (Select).
- ▶ Press (Shoot) to take a snapshot.
- ▶ Press (Save) to store the photo.

Press ☐ (் ⇒ ☐) in the Photo mode to change to the Movie mode.

Making an International Call

Ex: To call 212-123- \(\triangle \triangle \triangle \triangle \) in the USA





Number you want to call

Other Handy Features

Setting the Manner Mode

From the stand-by screen: Hold down [917] for at least one second. Repeat the above operation to disable the Manner Mode.

Setting the Easy Voice Memo (Voice Recording)

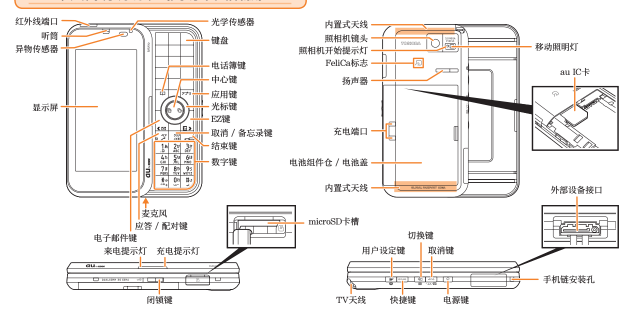
From the stand-by screen: Hold down [797/XE] for at least one second. Repeat the above operation to disable the Easy Voice Memo.

For inquiries, please contact

au Customer Service Center (General Information)

- If you are calling from a landline phone: 40077-7-111 (toll free)
- If you are calling from an au mobile phone: 157 (toll free)

中文简易说明书 (簡易中国語版)



开启或切断电源

- 开启电源 按住 ⑤ 几秒钟。
- 切断电源 按住 じ 几秒钟。

■切换到英语显示

从待机画面: 按下 ⑥。▶按下 3 。▶按下 5 。▶按下 2 。

■检查您自己的电话号码和电子邮箱地址

从待机画面: 按下 ●。▶按下 □。

▋拨打和接听电话

● 拨打电话

从待机画面: 输入您想要拨打的电话号码。▶按下 🐼 。 结束通话: 按下 🔽 。

● 接听电话

在电话铃声响起时,接下 🐼 。 调整听筒音量:使用 🗘 。

■保存和查看电话簿内的名单

● 保存名单

从待机画面: 按住 回一秒钟以上。

- ▶使用(*)选择您想要编辑的项目。▶按下(●〔選択〕(选择)。
- ▶输入数据。▶按下网〔登録〕(注册)。

● 查看名单

从待机画面:按下回显示按平假名行搜索屏幕。

- ▶使用 → 选择您查找的记录的平假名和英语行。
- ▶使用 ② 选择记录的名字。
- ▶按下 (詳細)(详细)查看记录的详细内容。

■使用照相机(动画和快照)

● 拍摄动画

从待机画面: 按下 ⑥。▶使用 ⑥选择"カメラ"(照相机)。▶按下 ⑥ 〔選択〕(选择)。▶选择"ムービー"(动画)。▶按下 ⑥〔選択〕(选择)。

- ▶按下 (●〔録画〕(拍摄)开始拍摄。
- ▶按下 (●) [停止](结束)停止拍摄。
- ▶按下 (全) (保存)(保存)储存动画。

在拍摄过程中,按下回(Ⅱ)(暂停)暂停拍摄。

在动画模式,按下回(□□□)可以切换到照片模式。

● 拍摄快照

从待机画面: 按下 ⑥。▶使用 ② 选择"カメラ"(照相机)。▶按下 ⑥ 〔選択〕(选择)。▶选择"フォト(カメラモード)"(照片)。▶按下 ⑥ 〔選択〕(洗择)。

- ▶按下 (保存)(保存)储存照片。

在照片模式,按下回(◎冷□)可以切换到动画模式。

■拨打国际长途电话

举例: 想要拨打美国长途电话 212-123-△△△



国际电话呼叫号码

国家号码(美国)



您要拨打的电话号码

▋其他手机功能

● 设置静音模式

从待机画面:按住厕一秒钟以上。 想要取消静音模式,则重复上述步骤。

● 设置语音备忘录(语音记录)

从待机画面:按住例对一秒种以上。 想要取消语音备忘录,则重复上述步骤。

如需咨询,请联系

au客户服务中心(综合信息)

- 从座机上请拨打电话: 图 0077-7-111(免费)
- 从au手机上请拨打电话: 157(免费)

EZナビ「声de入力」話しかたパターン

1. EZナビウォーク「声で乗換検索」話しかたパターン

(1) 現在日時で検索する場合

現在日時で快祭9 る場合 現在日時で乗換検索をします。 時間とアクションは省略可能 です(時間のみの省略はできま せん)。時間とアクションの両 方を省略すると、出発駅から到 着駅まで現在日時に出発する 条件で乗換検索をします。

	出発駅·到着駅	時間	アクション
i i	出発駅名[駅] から 到着駅名[駅][まで]	今から すがぐに すぐにぐに 今すぐに 今すがら これから 今日これから	[出発 発 到着 着 _
		F 7 . 418	DA TAN

[]:省略可能

【例】飯田橋を今これから出発して、舞浜まで行く場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで|「飯田橋から舞浜まで今すぐ出発|など

(2) 日時を指定して検索する場合

日時を指定して、乗換検索をします。日にち、時間、アクションはそれ ぞれ省略可能です。日にちを省略した場合には現在の日付が、時間を 省略した場合には現在の時刻が、アクションを省略した場合は「出発」が条件として設定されます。

【例】飯田橋を出発して、午前9時までに舞浜に着きたい場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで午前9時に到着」「飯田橋から舞浜、朝9時着」など

出発駅·到着駅	日にち	時間	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 ~月[の]~日[の] 今月[の]~日 来月[の]~日 再来月[の]~日	午前 有(の) を (出発到着
		〜分後 〜時間後 [に] 〜時間30分後 [の] 〜時間半後	

[]:省略可能 ※] 時刻(~時)を指定しないで「~分」「ちょうど」「半」を入力することはできません。

(3) 始発電車/最終電車を検 索する場合

目的地からの始発電車や目的地への最終電車を利用する場合の乗換検索をします。日にちを省略した場合には、現在の日付が条件として設定されます。

	出発駅·到着駅	日にち		アクション
LLKH	出発駅名[駅] から 別着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 ~月[の]~日 の]~日 来月[の]~日 再来月[の]~日)]	始発 終電 最終
		F 7	1	mer = TAN

[]:省略可能

【例】舞浜を出発して、最終電車で飯田橋に着きたい場合の乗換検索 「舞浜から飯田橋、最終」「舞浜から飯田橋まで今日の終電」など

2. EZナビウォーク「声で地図検索」「目的地を検索する」話しかた パターン

(1)住所で探す

住所を発声してください(全国の住所に対応しています)。

- ※都道府県名から番地まで通して発声できます(例:東京都千代田区飯田橋3-10-10)。
 ※市区町村名から発声することや、番地を指定しなくても検索できます(例:千代田区飯田橋)。
- (2) 電話番号で探す

電話番号を市外局番から発声してください。

(3) 店名/施設名で探す

店名や施設名を発声してください。

- ※正式名称でなくても認識可能な場合があります。(例:ディズニーランド(正式名称は東京ディズニーランド))
- 本のイスー 米所在地域/最寄り駅を指定した発声もできます。次のいずれかの方法で発声してくだ さい。
- 【例】飯田橋にあるコンビニを検索する場合

①飯田橋のコンビニ ②飯田橋にあるコンビニ ③飯田橋 コンビニ

(4) 駅/空港で探す

駅名や空港名を発声してください(全国の駅名に対応しています)。

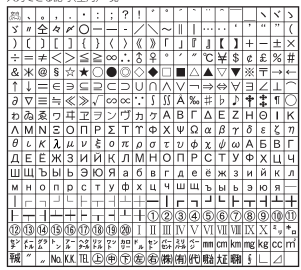
- ※ 路線名は付けないで発声してください(JR新宿駅は認識されません)。
- ※末尾に「駅」を付けるか、付けないかは自由です(新宿、新宿駅、いずれも可)。
- ※空港名を発声する場合は、末尾に「空港」を付けてください。

※本内容は、将来的に予告なく変更される場合があります。

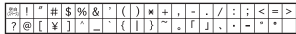
文字入力の詳細情報

■記号(全角/半角)一覧

入力できる記号(全角)一覧



入力できる記号(半角)一覧



[※]入力できる記号は実際の表示と多少異なります。

■ 絵文字一覧

入力できる絵文字一覧



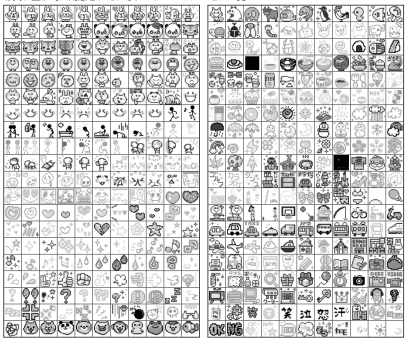
	_					_			
	P	•		88		*	9	***	Ø
自	Ф		*	楽	ය	***	Š	m	a
然	3	*	0	C	4	48		0	=
· 季	*	9		聋	\blacksquare			(4)	拳
節	E		Ö	6	ď	(*.*)	<u>ተ</u> ፈተ	y A	J/S
	⁄જ								
	X	4	4	*		J	A	B	M
ファ	8	12	A	23,0	©	*	9	1	×
y N			de	<u> </u>	8	0	0		Po
ファッション・遊	*	Æ	A	>	2	T	2	P Dh	4
ン	188	(#		*	À	U	0	6	Ä
近び	建	Ш	NO THE	4	Æ/	p4		Ä	匣
_	777	Y /	ı,						
乗	極	-	0-0	1	4	ψ.	dau	å	Ø.
物		4	<u>#</u>	+	A.	患	4	曲	
建物	=		<u>#</u>		No.		杰	基	A A A
地	9	7	1	2	3	À	Œ	P	24H
図	ATM	BA NK	Ĵ.	A		Ħ	Þ	\$	
	Ě	Ø	4	ô	20	0	Û,	0E0	99
道	⊕ ×			Ø	×	A	0	E	1
	1		Q	63	Ö	<u>a</u>	X	Mi	V
具	3	ă	۹,	a	~₹	**************************************	P	ð	8
	X	9	3	Q ,	W.	8			
	Ĵ	J	1	1	+		Į,	K	1
		\Leftrightarrow	1	3	0	×	2	96	(3
記	1	(NEW		ŰP!	割	灩	至	脂
	営	(₩						
号		9	4		A.))))	雕		1
	Ø	Yil	•	0 . F	⇒∄		E	ľ	¥
		⇒X							

- ●異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- ●マルが付いた絵文字は動きます。ただし、入力箇所によっては動かない場合があります。
- ●他社の携帯電話に送信した場合に変換される絵文字の対応表は、以下のホームページでご案内しております。

パソコンから→ http://www.au.kddi.com/email/emoji/index.html *サイト内の「絵文字対応表」を選択すると対応表の確認ができます。

■ デコレーションエモジー覧

お買い上げ時に用意されているデコレーションエモジー覧





- ◆ お買い上げ時には、データフォルダの「Eメール装飾データ」フォルダ内のサブフォルダにデコレーションエモジが508種類用意されています。
 「メモリリセット(M453)」「オールリセット(M455)」を行う
- と、デコレーションエモジはすべて削除されます。

 EZwebでダウンロードするなどしたデコレーションエモジも
 一覧に表示されます。

■顔文字一覧

カテゴリ	内容	カテゴリ	内容	カテゴリ	内容	カテゴリ	内容
笑い	(^O^)	怒り	(`ε´)	焦り	(^_^;)	その他	V(^-^)V
	(^w^)		(`^')		(;)		(;∇;)/~~
	(^_^)v		(#)		(^, ^;)		()zzZ
	o(^-^)o		(-"-;)		(-o-;)		m()m
	(*^o^*)		(`o´)		f^_^;		(`∇´ÿ
	(_A_)		(;`皿´)		(> Z <)		(^ 3 ^)-☆Chu‼
	(≧∇≦)		()		(° □° ;)		$(\geq \varepsilon \leq)$
	(o^∀^o)		(≧^≦)		(°∀°;∕)/		"(ノ><)ノ
	o(`∇´)o		[(_3_)		\ (☆o☆)/		$\varepsilon = \varepsilon = \Gamma(\cdot_{-}\cdot)$
	(^~^)		(¬3¬)		\(+ x +)/		♪~ θ (^0^)
泣き	(T_T)	挨拶	(^o^)/	驚き	(*_*)		
	(ToT)		(^∀^)\/		(?_?)		
	(>_<)		(^�^)J		(@_@)		
	(;_;)		('o')/		(⊚₀⊚)		
	(∋_∈)		(.0.)/		(・_・)エツ?		
	(ρ_;)		(-^O^-)		(•♦•)?		
	(ノ ム T)		(~っ~)/		(_O_;)		
	p(´^`q)		\(^-^)/		(•_•;)		
	(→◇→)		!(b^—°)		(°∇°)		
	(ρ° ∩°)		(=°-°)(= _{°-°})		(1, 0,)]		

[※] 入力できる顔文字は実際の表示と多少異なります。
●登録されている顔文字は編集できます。▶「顔文字編集(M513)」

■定型文一覧

カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容
	1	TEL(自局電話番号)		3	お疲れ様です		7	すぐ行きます		1	いつもお世話になっております。
1	2	EZweb@mailで取得した		4	お久しぶりです	伝言	8	待ってます		2	至急電話ください。
1	_	アドレス(マイアドレス)		5	こんにちは	言	9	迎えに来て!		3	電車遅延のため、遅れます。
١,	3	@ezweb.ne.jp	挨	6	こんばんは		0	がんばって !!	٠	4	申し訳ありません。
15	4	http://www.	挨拶	7	おやすみなさい		1	Thank you!	ジ	5	よろしくお願いいたします。
タ	5	.ne.jp		8	Happy birthday!		2	ありがとう	ネス	6	後ほどご連絡いたします。
\	6	.co.jp		9	A HAPPY NEW YEAR!		3	ごめんなさい		7	変更します。
ーツ	7	.com		0	Merry Christmas!		4	OK!		8	中止します。
Ι΄.	8	.or.jp		1	連絡ください	返事	5	NG!		9	延期します。
	9	http://www.au.kddi.com/		2	携帯に電話して	事	6	了解!		0	至急
	٥	download/ezmovie_player	伝	3	メールして		7	ゴメン !	自		
	0	.dion.ne.jp	伝言	4	あとで電話するね		8	大丈夫 !	重	1	
挨	1	ありがとうございました		5	またメールするね		9	もう少し待っててね !	自由定型文	Ó	
拶	2	おはようございます		6	遅れます		0	今電話できない	文		

[●]カテゴリ[インターネット]のNo.1には、お手持ちのbiblioの電話番号が表示されます。

[●]カテゴリ「インターネット」のNo.2には、Eメールアドレスを取得するとEメールアドレス(マイアドレス)が表示されます。

[●]カテゴリ「自由定型文」には、お買い上げ時、定型文は登録されていません。

[●]カテゴリ「インターネット」のNo.1、No.2、No.3以外の定型文は編集できます。▶「定型文編集(M512)」

区点コード表		4桁目 1~3桁 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1	4桁目 ~3組 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
			189 恢 懐 戒 拐 改
4桁目	4桁目		190 魁晦械海灰界皆絵芥
1~3相 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	1~3相 0 1 2 3 4 5 6 7 8		191 蟹 開 階 貝 凱 劾 外 咳 害 崖
			192 慨 概 涯 碍 蓋 街 該 鎧 骸 浬
010 [%] 、。 , . · <u>:</u> ; ?	050 アアィイゥウェエ		193 馨 蛙 垣 柿 蛎 鈎 劃 嚇 各 廓
011 ! * * / ` " ^ = _ `	051 オカガキギクグケゲ		194 拡 撹 格 核 殼 獲 確 穫 覚 角
012 ヾゝゞ〃仝々メ〇--	052 ゴサザシジスズセゼ		195 赫較郭閣隔革学岳楽額
013 - / ~ ' '	053 ゾ タ ダ チ ヂ ッ ツ ヅ テ		196 顎掛笠樫橿梶鰍潟割喝
014 " " () [] { }	054 トドナニヌネノハバ 055 ヒビピフヺプへべペ		197 恰括活渴滑葛褐轄且鰹 198 叶椛樺 靱株兜電蒲釜鎌
015 ⟨	055 ヒビピフブブへべぺ 056 ボポマミムメモャヤ		198 听帐 惮蚁 休 光 亀 浦 釜 鎌
017 ≥ ∞ ∴ ♂ ♀ ° ′ ″ ℃ ¥	057 ユョヨラリルレロヮ		200 粥刈苅瓦乾侃冠寒刊
017 & \times \tilde{s} + \tilde{c} + \	05/ ユョョ ノッル レロッ		200 粉月月月日8月日8日
019 * 0 • 0 ◊	038 4 1 9 9 9 9 9		202 幹患感憎憾搀敢柑桓棺
020 • □ ■ △ ▲ ▽ ▼ ※ 〒	060 Α Β Γ Δ Ε Ζ Η Θ		203 款 歓 汗 漢 澗 潅 環 甘 監 看
021 → ← ↑ ↓ ■	061 K Λ M N Ξ Ο Π Ρ Σ		204 竿 管 簡 緩 缶 翰 肝 熊 莞 観
022 ∈ ∋ ⊆ ⊇			205 諫 實 還 鑑 間 閑 関 陥 韓 館
023 ⊂ ⊃ ∪ ∩	063 αβγδεζ	η j	206 舘丸含岸巌玩癌眼岩翫
024 ∧ ∨ ¬ ⇒ ⇔ ∀ ∃	064 θικλμνξοπ	ρ 170 右 宇 烏 羽 2	207 贋 雁 頑 顔 願
	065 στυφχψω	171 迂雨卯鵜窺丑碓臼渦嘘	₹
026 ∠ ⊥ ^ ∂ ⊽ ≡ ≒ « » √			207 企 传 危 喜 器
027 ∞ ∝ ∵ ∫ ∬	070 д Б В Г Д Е Ё Ж		208 基奇嬉寄岐希幾忌揮机
028 Å ‰ # b ♪ † ‡ ¶	071 ИЙКЛМНОПР		209 旗 既 期 棋 棄
029	072 Т У Ф Х Ц Ч Ш Щ Ъ		210 機 帰 毅 気 汽 畿 祈 季 稀
	073 Ь Э Ю Я		211 紀徽規記貴起軌輝飢騎
031 0 1 2 3			212 鬼 亀 偽 儀 妓 宜 戯 技 擬 欺 213 犠 疑 祇 義 蟻 誼 議 掬 菊 鞠
032 4 5 6 7 8 9 033 A B C D E F G	075 б в г д е ё ж з и 076 к л м н о п р с т		213 犠 疑 祇 義 蟻 誼 議 掬 菊 鞠 214 吉 吃 喫 桔 橘 詰 砧 杵 黍 却
034 H I J K L M N O P Q	077 d x ц ч ш ш ъ ы ь	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	215 客脚虐逆丘久仇休及吸
035 R S T U V W X Y Z	078 ю я		216 宮弓急救朽求汲泣灸球
036 a b c d e	375 10 11		217 究窮笈級糾給旧牛去居
037 fghiiklmno	080 -		218 巨拒 拠 挙 渠 虚 許 距 鋸 漁
038 pqrstuvwxy	081 ± + =		219 禦 魚 亨 享 京
039 z	082 1 + + + + + + +		220 供 侠 僑 兇 競 共 凶 協 匡
040 ぁあぃいぅうぇえぉ	083 - + +	182 牡 乙 俺 卸 恩 温 穏 音	221 卿 叫 喬 境 峡 強 彊 怯 恐 恭
041 おかがきぎくぐけげこ		か	222 挟 教 橋 況 狂 狭 矯 胸 脅 興
042 ごさざしじすずせぜそ	130 1 2 3 4 5 6 7 8	9 182 下化2	223 蕎鄉鏡響饗驚仰凝尭暁
043 ぞただちぢっつづてで			224 業局曲極玉桐料僅勤均
044 とどなにぬねのはばば	132 @ I II II V V VI VII VII		225 巾錦斤欣欽琴禁禽筋緊
045 ひびびふぶぶへべべほ	133 X もずになりな		226 芹菌衿襟謹近金吟銀
046 ぼぽまみむめもゃやゅ	134 沉 智 如 礼 彩 你 别 分 ㎜	cm 186 蝦 課 嘩 貨 迦 過 霞 蚊 俄 峨	<
O47 ゆょよらりるれろゎゎ			226 九
048 ゐ ゑ を ん	136 平成 ″ " No. KK. Te.	188 介会解回塊壞廻快怪悔	227 俱句区狗玖矩苦躯駆駈

					4 桁	司										4桁	ī A										4±	行目										44	間				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
228	駒	<u>=</u>	愚	虚	喰	空	偶	寓	遇	隅	265	災	采	屋	砕	砦	祭	斎	細	菜	裁	306	詳	象		器	鉦	鍾	錇	障	鞘	上	. 0101			_	Ŭ		5	Ŭ	•	Ŭ	Ŭ
229	串	櫛	紃	層	屈	_	11-5	1-0	~_	11-3	266	載	際	剤	在	材	罪	財	冴	坂	阪	307	丈	丞	乗	冗	剰	城	場	壌	嬢	常	343	他	多	太	汰	詑	暉	堕	뀾	悋	ŧΤ
230		掘	窟	沓	靴	轡	窪	能	隈	粂	267	堺	榊	看	咲	崎	埼	碕	鷺	作	削	308	情	擾	条	杖	浄	状	告	穣	蒸	譲	344	柁	舵	格	陀	駄	騨	体	堆	対	耐
231	栗	繰	亞	鍬	勳	君	董)/K	群	軍	268	咋	搾	昨	朔	柵	窄	策	索	錯	桜	309	醸	錠	喔	埴	飾	7/	_	148	<i>7</i> 175	DEX	345	岱	帯	待	怠	態	戴	替	表	滞	胎
	郡	date	~	> U1	<i>7111</i>	-	71111	10.1	ы		269	鮭	笹	匙	m	刷	_	-10	//	244	1.	310	LEA	拭	植	殖	燭	織	職	色	触	食	346	腿	苔苔	袋	貸	退	逮	隊	堂	鯛	代
	DIP				(:	+					270		察	拶	揚	擦	札	殺	薩	雑	皇	311	蝕	唇	尻	伷	信	侵	唇	娠	寝	審	347	台	大	第	配	題	應	滝	譜	卓	啄
232		卦	袈	祁	係	傾	ĦΙ	兄	啓	±	271	鯖	捌	结	鮀	m	晒	Ξ	籴	参	ılı	312	心	恒	振	新	平	森	榛	浸	深	申	348	宅	托	択	拓	沢	濯	琢	託	鏍	濁
233	珪	型	契	形	径	恵	廖	慧	憩	掲	272	惨	撒	散	栈	燦	珊	産	質	#	本	313	疹	真	袖	泰	紬	臣	芯	薪	親	診	349	諾	苴	圃.	蛸	只	/HL	~91	рь	×+	/20
234	携	敬	景	桂	淫	畦	橙	系	経	継	273	讃	替	酸	経	斬	暫	残	**	5990	-	314	身	辛	進	針	震	Y	1	刃	庫	壬	350	BL1	叩	但	達	辰	奪	脱	堊	臤	辿
235	繋	霍	茎	荊	蛍	計	詣	整	赵	頸	_,0	10-E	_	1110	100	771		/20				315		甚	尼	腎	訊	迅	陣	靭	/35	_	351	棚	谷	狸	錘	楢	誰	A	単	喵	坦
236	鶏	芸	迎	鯨	劇	戟	撃	激	隙	桁	273					•			仕	仔	伺	0.0	,,	-				at a	-	773			352	担	探	旦	歎	淡	湛	炭	短短	端	箪
237	傑	欠	決	潔	穴	結	血	訣	月	件	274	使	刺	司	史	嗣	四	\pm	始	姉	姿	315									笥	諏	353	綻	耽	胆	蛋	証	鍛	団	擅	弾	断
238	倹	倦	健	兼	券	剣	喧	圏	堅	嫌	275	子	屍	市	師	志	思	指	支	孜	斯	316	須	酢	図	厨	逗	吹	垂	帥	推	水	354		檀	段	男	談	MA			J.T.	1471
239	建	憲	懸	拳	塔	^,		1	_	MIN	276	施	旨	枝	止	死	氏	獅	祉	私	糸	317	炊	睡	粋	222	衰	遂	酔	錐	錘	随		PIOK.	-	-	//		5				
240	~	検	権	奎	犬	献	研	硯	絹	県	277	紙	紫	肢	脂	至	視	詞	詩	試	誌	318	瑞	髄	崇	嵩	数	枢	趨	雛	据	杉	354						値	知	地	弛	Βò
241	肩	見	謙	醫	軒	遣	鍵	除	題	験	278	諮	資	賜	雌	飼	歯	事	似	侍	児	319	椙	菅	頗	雀	裾		-	,,,,,,	211	-	355	智	池	痴	稚	置	致	蜘	遅	馳	95
242	鹸	元	原	厳	幻	弦	減	源	玄	現	279	字	寺	蕬	持	時	_	-			,,	320		澄	摺	4	.,,						356	畜	竹	筑	蓄	逐	秩	窒	茶	嫡	着
243		舷		諺	限	-			_	-,0	280	1	次	滋	治	爾	璽	痔	磁	示	而				-	ú	1	t					357	中	仲	宙	忠	抽	昼	柱	注	虫	衷
					7	-					281	耳	自	蒔	辞	汐	鹿	式	識	鴫	44	320					世	瀬	畝	是	凄	制	358	註	耐	鋳	駐	樗	瀦	猪	苧	著	貯
243						乎	個	古	呼	固	282	軸	宍	雫	t	叱	執	失	嫉	室	悉	321	勢	姓	征	性	成	政	整	星	晴	棲	359	丁	兆	凋	喋	寵					
244	姑	孤	己	庫	弧	戸	故	枯	湖	狐	283	湿	漆	疾	質	実	蔀	篠	偲	柴	芝	322	栖	正	清	牲	生	盛	精	聖	声	製	360		帖	帳	庁	弔	張	彫	徴	懲	挑
245	糊	袴	股	胡	菰	虎	誇	跨	鈷	雇	284	屡	蕊	縞	舎	写	射	捨	赦	斜	煮	323	西	誠	誓	請	逝	醒	青	静	斉	税	361	暢	朝	潮	牒	町	眺	聴	脹	腸	蝶
246	顧	鼓	五	互	伍	午	믔	吾	娯	後	285	社	紗	者	謝	車	遮	蛇	邪	借	勺	324	脆	隻	席	惜	戚	斥	昔	析	石	積	362	調	諜	超	跳	鉳	長	頂	鳥	勅	捗
247	御	悟	梧	檎	瑚	碁	語	誤	護	醐	286	R	杓	灼	爵	酌	釈	錫	若	寂	弱	325	籍	績	脊	責	赤	跡	蹟	碩	切	拙	363	直	朕	沈	珍	賃	鎮	陳			
248	乞	鯉	交	佼	侯	候	倖	光	公	功	287	惹	主	取	守	手	朱	殊	狩	珠	種	326	接	摂	折	設	窃	節	説	雪	絶	舌)				
249	効	勾	厚		向						288	腫	趣	酒	首	儒	受	呪	寿	授	樹	327	蝉	仙	先	千	占	宣	専	尖	Ш	戦	363								津	墜	椎
250		后	喉	坑	垢	好	孔	孝	宏	I	289	綬	需	囚	収	周						328	扇	撰	栓	栴	泉	浅	洗	染	潜	煎	364	槌	追	鎚	痛	通	塚	栂	掴	槻	佃
251	巧	巷	幸	広	庚	康	34	恒	慌	抗	290		宗	就	州	修	愁	拾	洲	秀	秋	329	煽	旋	穿	箭	線						365	漬	柘	辻	蔦	綴	鍔	椿	潰	坪	壷
252	拘	控	攻	昂	晃	更	杭	校	梗	構	291	終	繍	習	臭	舟	蒐	衆	襲	##	蹴	330		繊	羨	腺	舛	船	薦	詮	賎	践	366	嬬	紬	π	吊	釣	鶴				
253	江	洪	浩	港	溝	甲	皇	硬	稿	糠	292	輯	週	酋	酬	集	醜	什	住	充	+	331	選	遷	銭	銑	閃	鮮	前	善	漸	然						-	7				
254	紅	絋	絞	綱	耕	考	肯	肱	腔	膏	293	従	戎	柔	汁	渋	獣	縦	重	銃	叔	332	全	褝	繕	膳	糎						366							亭	低	停	偵
255	航	荒	行	衡	講	貢	購	郊	酵	鉱	294	夙	宿	淑	祝	縮	粛	塾	熟	出	術						- 2	7					367	剃	貞	呈	堤	定	帝	底	庭		弟
256	砿	鋼	閤	跭	項	香	高	鴻		劫	295	述	俊	峻	春	瞬	竣	舜	駿	准	循	332						噌	塑	岨	措	曾	368	悌	抵	挺	提	梯	汀	碇	禎	程	締
257	号	合	壕	拷	濠	豪	轟	麹	克	刻	296	旬	楯	殉	淳	準	潤	盾	純	<u>/////////////////////////////////////</u>	遵	333	曽	楚	狙	疏	疎	礎	袓	租	粗	素	369	艇	ĒΪ	諦	蹄	逓					
258	告	玉	榖	酷	鵠	黒	獄	漉	腰	甑	297	醇	順	処	初	所	몸	曙	渚	庶	緒	334	組	蘇	訴	阻	遡	鼠	僧	創	双	叢	370		邸	鄭	釘	鼎	泥	摘	擢	敵	滴
259	忽	惚	骨	狛	込						298	署	書	薯	藷	諸	助	叙	女	序	徐	335	倉	喪	壮	奏	爽	宋	層	巾	惣	想	371	的	笛	適	鏑	溺	哲	徹	撤		迭
260		此	頃	今	木	坤	墾	婚	恨	懇	299	恕	鋤	除	傷	償						336	捜	掃	挿	掻	操	早	曹	巣	槍	槽	372	鉄	典	填	天	展	店	添	纏	甜	貼
261	昏	昆	根	梱	混	痕	紺	艮	魂		300		勝	匠	升	召	哨	商	唱	嘗	奨	337	漕	燥	争	痩	相	窓	糟	総	綜	聡	373	転	顛	点	伝	殿	澱	田	電		
					7	+					301	妾	娼	宵	将	小	少	尚	庄	床	廠	338	草	荘	葬	蒼	藻	装	走	送	遭	鎗						d	<u> </u>				
261										些	302	彰	承	抄	招	掌	捷	昇		昭	晶	339	霜	騒	像	増	憎						373										吐
262		叉	唆	嵯	左	差	査	沙	瑳	砂	303	松	梢	樟	樵	沼	消	渉	湘	焼	焦	340		臓	蔵	贈	造	促	側	則	即	息	374	堵	塗	妬	屠	徒	斗	杜	渡	登	莬
263	詐	鎖	裟	坐	座	挫	債	催	再	最	304	照	症	省	硝	礁	祥	称	章		粧	341	捉	束	測	足	速	俗	属	賊	族	続	375	賭	途	都	鍍	砥	砺	努	度	_	奴
264	哉	塞	妻	宰	彩	才	採	栽	歳	済	305	紹	肖	菖	蒋	蕉	衝	裳	訟	証	詔	342	卒	袖	其	揃	存	孫	尊	損	村	遜	376	怒	倒	党	冬	凍	刀	唐	塔	塘	套

															-1113										-1111 E										. 1131	ш			
1~3桁	0	-1	2	3	4 5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7 8	3 9	1~3桁目	0	1	2	3	4 5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6 '	7 8	3 9
377	宕	島	値	植	40 2	亩	#JK	梼	梅	410		88	柊	碘	兀	TP	長言	亲 B	- 夢	441									務	469	漣	煉	篖	紬	職者				
378	_	淘	湯	涛	灯焰	当	痘	祷	等	411	肘	弼	必	畢	筆	逼	桧	好也		442	86	無	4	-	ono ⇒	144	婿	媜		470	///	蓮	Marin.	錬	791				
		, -5	*****	,, ,	/-2 /-	=	122	1万	₹					-		~		- //		442	357	ж	牟	<i>A</i> ′	霧武	椋	妇	奴		4/0		進	建	郵果	-				
379	_	筒	糖	統	到						百	謬	俵	彪			,,,,,	瓢 爿							め										ろ				
380)	董	蕩	藤	討 朧	豆	踏	逃	透	413	評	豹	廟	描	病	秒	苗	錨貨	兵 蒜	442									冥	470					몸 :	魯	櫓り	戸月	各路
381	给	陶	頭	黱	關係	動	一	堂	導	414	蛭	鰭	品	彬	斌	浜	瀕	谷 名	頻	443	名	命	明	盟	迷金	3 鳴	姪	牝	滅	471	露	労	婁	廊	弄	朗	楼 柞	郎	良漏
382	憧	撞	洞	暗	童服	菊	道	細	峠	415	魳	郱								444		棹	綿	絤	面製	i				472	牢	狼	篭	老	鹽	蝋	郎	T 7	帝 禄
		2	ᄱ	の生		_	禿	3175	#F	410	學太	71126			>						76	пр	1643	493		2							論	2	== -	Jett.	ע נוע	\ L	B 13K
383	11113	匿	行		涜 特	_	, ,	篤	毒				_		ıZı										も					473	BJJ	邽	EME						
384	3.00	読	栃	1-01	凸 突		届	鳶	苫	415								富富		444						摸		茂							わ				
385		酉	瀞	噸	屯 愕	敦	沌	豚	遁	416	府	怖	扶	敷	斧	普	浮	父 往	守 腐	445	孟	毛	猛	盲	網末	蒙	儲	木	黙	473						話	歪り	侑 朋	38 惑
386	頓	吞	曇	鈍						417	膚	芙	譜	負	賦	赴	阜	附货	事 撫	446	B.	杢	勿	餅	尤属	籾	貰	問	悶	474	枠	鷲	亙	亘	鰐	詫	藁	崁 村	宛 湾
					な					418	武	舞	葡	蕪	部	封	棞	風音	善 蕗	447	紋	門	ΔIJ							475	255	857							
386					奈 那	内	乍	凪	薙	419	伏	副	復	而	마		1034	- A	+ 10	777	W.A.	1 3	/9.		ゃ					4,0	1/6	11/0							
		*****	44	AE.					7.46		1/		-	1100	NIX	NUU NUU				4.47				eta -		- ~	770	m7	74-	400		_0		_	_			_	,
387			捺	鲖	楢り	縄	畷	南	楠	420		福	腹	複				払済		447					冶石			-		480		#	-	丕				Ϋ.	V X
388	軟	難	汝							421	物	鮒	分	吻		-	憤	扮す	き奮	448		厄	役	約	薬 i	躍	靖	柳	薮	481	乖	乘	亂	J	2001	亊	舒 :	t -	F 亞
					ΙC					422	粉	糞	紛	雰	文	聞				449	鑓									482	収	_	亢	亰	亳		W (73 E	1 7
388				=	尼弐	亦	包	賑	肉						^										ф					483	仂	仗	仞	仅	任	价	仿. 化	失 亻	古 佛
	虹	++	日		入	~	_	7421		422							丙	併具	5 塀	449		偷	愈	油	癒					484	佝	佗	佇	佶	侈 .	侏	住 化	sk 4	乱佰
390					任 妇	কা	=30			423	286	平	2650	1 =	**			ひょう		450						7 255	+	===		485	侑	佯	來	侖				归归	₩ 旧
390	١	УП	DК	韭			Diά						弊	TP3										-			友		-					1113			医	н 1	
					ぬ~の)				424	僻	壁	癖	碧				篦俑	_	451		_			柚湯		猶		由	486	俑	俚	俐	俤		倚	据 1	屈 1	兒 倥
390)							濡	禰	425	片	篇	編	辺	返	遍	便	勉如	免弁	452	祐	裕	誘	遊	邑重	3 雄	融	タ		487	倅	伜	俶	倡	倩	倬	俾(府(門倆
391	袮	寧	葱	猫	熱年	念	捻	撚	燃	426	44/X														ょ					488	偃	假	會	/EE	偐 ·	侶	做有	者 {	to A
391	17/1						Trick.	Im	Kin	426	뾒														6					400	IIX	1FZ	=	1白	1/3	岡			85 1BK
		-								426	鞭				Œ					452					Φ.				予			傚	傅	偏	0.25	M	IUX I	н 1	EA 18W
392	粘	乃	廼	之	埜 弱		濃		能		鞭	但	鋪	錦	ほ	埔	朱	市 お	市 前	452 453	全	5	*	曲		₹ kh	b∓	突	予康	489	傀	傚		値値	傲			立 4	医 供
	粘	乃	廼		埜 重					426		保	舗	鋪	圃			甫神	甫 輔	453			_		預備				庸	489 490	傀	傚僉		伯偃傳命	傲		傷化	堯(5 間 借
392 393	粘脳	乃	廼	之	埜 動 蚤 は	悩		納	能	426 427	穂	募	墓	慕	圃戊	暮	母	等吉	き 倣	453 454	揚	揺	擁	曜	預備	: 洋	溶	熔	庸用	489 490 491	傀僮	傚僉價		伯偃傳儉	傲	僖儂	傷化	堯作	替 借 停
392 393	粘脳	乃膿	廼農	之覗	整 募 蚤 は	担	濃播	納覇	能杷	426 427 428	穂俸	募包	墓呆	慕報	圃 戊 奉	暮	母		き 倣	453 454 455	揚窯	揺羊	擁耀	曜葉	預楊蓉	洋謡	溶踊	熔遥	庸用	489 490 491 492	傀儡	傚僉價儺	一傅僊僵儷	儉儼	傲僂儁儻	僖儂儿	傷 傷 化 工	堯作	替 借 停 免
392 393	1	乃膿派	西 農	之覗破	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	地	濃播馬	納覇俳	能杷廃	426 427 428 429	穂俸	募包捧	墓呆放	慕報方	圃戊奉朋	暮	母	等吉	き 倣	453 454 455	揚窯	揺羊	擁耀	曜葉	預楊蓉沃	洋謡	溶踊	熔	庸用陽	489 490 491 492 493	一傀 僅 儡 兢	: 傚僉價儺竸	一傅僊僵儷兩	儉儼兪	傲僂儁儻兮	信	(傷) (傷) (鬼) (鬼)		升 冉
392 393	1 粘脳 波	乃膿派	廼農	之覗破	整 募 蚤 は	地	濃播	納覇	能杷	426 427 428	穂俸	募包捧	墓呆	慕報方	圃 戊 奉 朋	暮宝	母峰	等吉	售 做 崩 庖	453 454 455	揚窯	揺羊	擁耀	曜葉	預楊蓉	洋謡	溶踊	熔遥	庸用陽	489 490 491 492	傀儡	傚僉價儺	一傅僊僵儷	儉儼	傲僂儁儻兮	信	に 傷艦 ボロ		
392 393 393 394	粘脳波拝	乃膿派排	西 農	之覗 破杯	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	悩 把 芭背	濃播馬	納覇俳	能杷廃	426 427 428 429	穂俸	募包捧	墓呆放	慕報方	圃戊奉朋砲	暮宝縫	母峰胞	等書		453 454 455	揚窯	揺羊	擁耀	曜葉	預楊蓉沃	洋謡	溶踊	熔遥	庸用陽	489 490 491 492 493	一傀 僅 儡 兢	: 傚僉價儺竸	一傅僊僵儷兩	儉儼兪	傲僂儁儻兮□	信儂儿冀冤	(偶) (個) (個) (個) (個) (個) (個) (個) (個) (個) (個	. 堯齊兒司家	升 冉
392 393 393 394 395 396	. 粘脳 波拝倍	, 乃膿 派排培	廼農 琶敗	之覗 破杯	 	1 把芭背狽	濃播馬肺買	納覇俳輩売	能 把廃配賠	426 427 428 429 430 431	穂 俸 抱 蜂	夢包捧法褒	墓呆放泡訪	慕報方烹	圃戊奉朋砲邦	暮宝 縫鋒	母峰胞飽	簿峯 芳鳳	き崩 萌嶋 蓬乏	453 454 455 456 456	揚窯養	揺羊慾	擁羅抑	曜葉欲	預楊蓉沃ら	洋語器	溶踊翼	熔遥淀	庸用陽羅	489 490 491 492 493 494 495	一傀 僮儡兢冏ン	: 傚僉價儺竸胄	傅僊僵儷兩冓	儉儼兪冕	傲僂儁儻兮□	信儂儿冀冤	(偶) (個) (個) (個) (個) (個) (個) (個) (個) (個) (個	. 堯齊兒司家	明 幕 凛
392 393 393 394 395 396 397	. 粘脳 波拝倍陪	,乃膿 派排培這	廼農 琶敗媒蝿	之覗 破杯梅秤	・ 婆盃 模別・ 要 と 無限 規利	1 把芭背狽伯	濃播馬肺買剥	納覇俳輩売博	能 把廃配賠拍	426 427 428 429 430 431 432	穂俸抱 蜂亡	: 募包捧法褒傍	墓呆放泡訪剖	《慕報方烹豊坊	圃戊奉朋砲邦妨	喜宝 縫鋒帽	一母峰 胞飽忘	薄峯 芳鳳忙	善崩 甫嶋롱 遊乏暴	453 454 455 456 456 457	揚窯養螺	揺羊慾裸	擁 耀 抑 来	曜葉欲 莱	預楊蓉沃 頼	洋謡翌	溶踊翼絡	熔遥淀	庸用陽	489 490 491 492 493 494 495 496	一傀 僅儡兢冏ン几	: 傚僉價儺竸冑决處	傅僊僵儷兩冓	儉儼兪冕冲凭)傲僂儁儻兮冖冰凰	: 僖儂儿冀冤况凵	() () () () () () () () () () () () ()	. 堯齊兒可家因及	中 幕 凛 刔
392 393 394 395 396 397 398	. 粘脳 波拝倍陪柏	,乃膿 派排培這泊	廼農 琶敗媒蝿白	之覗 破杯梅秤箔		1 把芭背狽伯	濃播馬肺買	納覇俳輩売	能 把廃配賠	426 427 428 429 430 431 432 433	穂俸抱 蜂亡望	: 募包捧法褒傍某	墓呆放泡訪剖棒	《慕報方烹豊坊冒	圃戊奉朋砲邦妨紡	幕宝 縫鋒帽肪	母峰 胞飽忘膨	簿峯 芳鳳忙謀	語前 萌鳴房兒	453 454 455 456 456	揚窯養螺	揺羊慾裸	擁 耀 抑 来	曜葉欲 莱	預楊蓉沃 頼濫	洋謡翌	溶踊翼	熔遥淀	庸用陽羅酪	489 490 491 492 493 494 495 496 497	一傀 僮儡兢冏ン几刎	: 傚僉價儺竸冑决處刧	傅僊僵儷兩冓冱凩刪	儉儼兪冕冲凭刮)傲僂儁儻兮 [冰凰刳	? 僖儂儿冀冤况凵刹	() 偶儖兀冂冦冽凾剏	1. 堯齊兒可家固及到	一舟幂凉利剌
392 393 394 395 396 397 398 399	. 粘脳 波拝倍陪柏爆	,乃膿 派排培這泊縛	廼農 琶敗媒蝿白莫	之覗 破杯梅秤箔駁			濃播馬肺買剥	納覇俳輩売博	能 把廃配賠拍	426 427 428 429 430 431 432 433 434	穂俸抱 蜂亡望鉾	: 募包捧法褒傍某防	墓呆放泡訪剖棒吠	《慕報方烹豊坊冒頬	圃戊奉朋砲邦妨紡北	.暮宝 縫鋒帽肪僕	母峰 胞飽忘膨ト	簿率 芳鳳忙謀墨	:告消 有嶋房兒僕:做庖 蓬乏暴貿朴	453 454 455 456 456 457 458	揚窯養螺	揺羊慾裸	擁 耀 抑 来	曜葉欲 莱	預楊蓉沃 頼	洋謡翌	溶踊翼絡	熔遥淀 落	庸用陽羅酪	489 490 491 492 493 494 495 496 497 498	一傀 僮儡兢冏ン几刎剞	: 傚僉價儺竸冑决處刧剔	傅僊僵儷兩冓冱凩刪剪	儉儼兪冕冲凭刮剴)傲僂儁儻兮 [冰凰刳剩	? 僖儂儿冀冤况凵刹	() () () () () () () () () () () () ()	1. 堯齊兒可家固及到	中 幕 凛 刔
392 393 394 395 396 397 398	. 粘脳 波拝倍陪柏爆	,乃膿 派排培這泊	廼農 琶敗媒蝿白	之覗 破杯梅秤箔駁		悩 把芭背狽伯薄 筈	濃播馬肺買剥	納覇俳輩売博	能 把廃配賠拍	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435	穂俸抱 蜂亡望鉾牧	: 募包捧法褒傍某防	墓呆放泡訪剖棒	《慕報方烹豊坊冒頬	圃戊奉朋砲邦妨紡北	幕宝 縫鋒帽肪	母峰 胞飽忘膨ト	簿峯 芳鳳忙謀	:告消 有嶋房兒僕:做庖 蓬乏暴貿朴	453 454 455 456 456 457	揚窯養螺	揺羊慾裸	擁 耀 抑 来	曜葉欲 莱	預楊蓉沃 頼濫	洋謡翌	溶踊翼絡	熔遥淀	庸用陽羅酪	489 490 491 492 493 494 495 496 497	一傀 僮儡兢冏ン几刎	: 傚僉價儺竸冑决處刧	傅僊僵儷兩冓冱凩刪	儉儼兪冕冲凭刮)傲僂儁儻兮 [冰凰刳	? 僖儂儿冀冤况凵刹	() 偶儖兀冂冦冽凾剏	1. 堯齊兒可家固及到	一舟幂凉利剌
392 393 394 395 396 397 398 399	光脳 波拝倍陪柏爆	,乃膿 派排培這泊縛	廼農 琶敗媒蝿白莫	之覗 破杯梅秤箔駁		悩 把芭背狽伯薄 筈	濃播馬肺買剥	納覇俳輩売博	能 把廃配賠拍	426 427 428 429 430 431 432 433 434	穂俸抱 蜂亡望鉾牧	: 募包捧法褒傍某防	墓呆放泡訪剖棒吠	《慕報方烹豊坊冒頬	圃戊奉朋砲邦妨紡北	.暮宝 縫鋒帽肪僕	母峰 胞飽忘膨ト	簿率 芳鳳忙謀墨	:告消 有嶋房兒僕:做庖 蓬乏暴貿朴	453 454 455 456 456 457 458	揚窯養螺	揺羊慾 裸卵	擁羅	(曜葉欲 莱欄	預楊蓉沃 頼濫	洋謡翌	溶踊翼絡	熔遥淀 落	庸用陽羅酪	489 490 491 492 493 494 495 496 497 498	一傀 僮儡兢冏ン几刎剞	: 傚僉價儺竸冑决處刧剔	傅僊僵儷兩冓冱凩刪剪	儉儼兪冕冲凭刮剴)傲僂儁儻兮 [冰凰刳剩辨	? 僖儂儿冀冤况凵刹剳	() 偶儖兀冂冦冽凾剏	1. 堯齊兒可家固及到	一舟幂凉利剌
392 393 394 395 396 397 398 399		,乃膿 派排培這泊縛函畠	廼農 琶敗媒蝿白莫	之覗 破杯梅秤箔駁硲鉢		悩 把芭背狽伯薄 筈醗	濃 播馬肺買剥迫 櫨	納 覇俳輩売博曝 幡	能 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435	穂俸抱 蜂亡望鉾牧	: 募包捧法褒傍某防睦	墓呆放泡訪剖棒吠穆	《慕報方烹豊坊冒頬釦	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃	.暮宝 縫鋒帽肪僕	母峰 胞飽忘膨ト	簿率 芳鳳忙謀墨	:告消 有嶋房兒僕:做庖 蓬乏暴貿朴	453 454 455 456 456 457 458	揚窯養螺乱	揺羊慾 裸卵	擁羅抑 来嵐 梨	、曜葉欲 莱欄 理	預楊蓉沃 頼濫 璃	洋謡翌洛蘭	溶踊翼絡覧	熔遥淀 落 利	庸用陽 羅酪 吏	489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500	一傀 僅儡兢冏ン几刎剞劒	: 傚僉價儺竸冑决處刧剔剱	傅僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬	儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭)傲僂儁儻兮 [冰凰刳剩辨	? 僖儂儿冀冤况凵刹剳	. 偽艦兀口寇冽凾剏剿	1. 堯齊兒可家固及到劑 勃	出写家刊刊制 房口 电幂凛判剌劔 勞
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402	光	,乃膿 派排培這泊縛函畠筏	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥	之覗 破杯梅秤箔駁硲		悩 把芭背狽伯薄 筈醗蛤	濃 播馬肺買剥迫 櫨髪隼	納 覇俳輩売博曝 幡伐伴	能 一	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436	穂俸抱 蜂亡望鉾牧	: 募包捧法褒傍某防睦	墓呆放泡訪剖棒吠穆	《慕報方烹豊坊冒頬釦	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃ま	.暮宝 縫鋒帽肪僕	母峰 胞飽忘膨ト	簿率 芳鳳忙謀墨	: 做庖 蓬乏暴貿朴奔	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460	揚窯養 螺乱 履	摇羊慾 裸卵 李痢	擁耀抑 来嵐 梨裏	、曜葉欲 莱欄 理裡	預楊蓉沃 頼濫 璃里 り 間	洋謡翌 洛蘭 陸	溶踊翼 絡覧 律	熔遥淀 落 利 率	庸用陽 羅酪 吏 立	489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501	一傀 僮儡兢冏ン几刎剞劒 勣	: 傚僉價儺竸胄决處刧剔剱辧勦	傅僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈	儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠	傲僂儁儻兮[冰凰刳剩辨劼勳	(僖儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵	: 偽艦兀口寇冽凾剏剿 勁勸	1. 堯齊兒可家固及到劑 勃	一册哥京刊业制 易如日再幂凛刔剌劔 勞匈
392 393 394 395 396 397 398 400 401 402 403	光	,乃膿 派排培這泊縛函畠筏反	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛	之覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆		悩 把芭背狽伯薄 筈醗蛤板	濃 播馬肺買剥迫 櫨髪隼氾	納 覇俳輩売博曝 幡伐伴汎	能 一把廃配賠拍漢 肌罰判版	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436	穗俸抱 蜂亡望鉾牧本	: 募包捧法褒傍某防睦翻	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡	《慕報方烹豊坊冒頬釦盆	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩	幕宝 縫鋒帽肪僕没 磨	母峰 胞飽忘膨卜殆 魔	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻	: 做庖 蓬乏暴貿朴奔 妹	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461	揚窯養 螺乱 履 葎	摇羊慾 裸卵 李痢掠	擁耀抑 来嵐 梨裏略	、曜葉欲 莱欄 理裡劉	預楊蓉沃 頼濫 璃里流	洋謡翌 洛蘭 陸琉	溶踊翼 絡覧 律留	熔遥淀 落 利 率硫	庸用陽 羅酪 吏 立粒	489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502	傀 僮儡兢冏ン几刎剞劒 勣甸	: 傚僉價儺竸胄决處刧剔剱辧勦匍	傅僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐	儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭).傲僂儁儻兮冖冰凰刳剩辨劼勳匕	? 僖儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚	: 偽艦兀口寇冽凾剏剿 勁勸匣	1. 堯齊兒可家固及到劑 勃	计分词计划 法对证书
392 393 394 395 396 397 398 400 401 402 403 404	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	, 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔	之覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁			濃 播馬肺買剥迫 櫨髪隼氾範	納 覇俳輩売博曝 幡伐伴汎釆	能 一	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436	穗俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧	: 募包捧法褒傍某防睦翻 枚	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎	《慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙	暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕	母峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕	3.告別 有胸房兒業晃 里有3.做庖 蓬乏暴貿朴奔 妹柾	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461 462	揚窯養 螺乱 履 葎隆	揺羊慾 裸卵 李痢掠竜	擁羅抑 来嵐 梨裏略龍	、曜葉欲 莱欄 理裡劉侶	預楊蓉沃 頼濫 璃里流慮り 高光が	洋謡翌 洛蘭 陸琉虜	溶踊翼 絡覧 律留了	熔遥淀 落 利 率硫亮	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚	489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503	傀 僅儡兢冏ン几刎剞劒 勣甸匸	: 傚僉價儺竸胄决處刧剔剱辧勦匍區	傅僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆	儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅	1.傲僂儁儻兮冖冰凰刳剩辨劼勳匕丗	? 僖儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉	. 偽艦兀门寇冽凾剏剿 勁勸匣卍	1. 堯齊兒可家固及到劑 勃	一舟幂京刊刊制 易刃置下一件幂凛刔剌劔 勞匈匳卩
392 393 394 395 396 397 398 400 401 402 403 404	光	, 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔	之覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁	埜蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 は 医罵牌煽勅船 聲気境球灌盤		濃 播馬肺買剥迫 櫨髪隼氾範	納 覇俳輩売博曝 幡伐伴汎	能 一把廃配賠拍漢 肌罰判版	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 436 437 438	穗俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒	:募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦	《慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩俣	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又	暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕	母峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕	: 做庖 蓬乏暴貿朴奔 妹	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461 462 463	揚窯養 螺乱 履 葎隆両	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍寮	《曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料	預楊蓉沃 頼濫 璃里流慮梁 り 間 り 間 まんり こまし ままかる	洋謡翌 洛蘭 陸琉虜猟	溶踊翼 絡覧 律留了療	熔遥淀 落 利 率硫亮	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜	489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504	傀 僮儡兢冏ン几刎剞劒 動甸匸卮	: 傚僉價儺竸胄决處刧剔剱辧勦匍區夘	傅僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐	儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠	1.傲僂儁儻兮冖冰凰刳剩辨劼勳匕丗	? 僖儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉	: 偽艦兀口寇冽凾剏剿 勁勸匣	1. 堯齊兒可家固及到劑 勃	一分多京刊刊》 易刃重卡茨人 电幂凛判剌劔 勞匈麼口厮
392 393 394 395 396 397 398 400 401 402 403 404	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	, 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔	之覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁			濃 播馬肺買剥迫 櫨髪隼氾範	納 覇俳輩売博曝 幡伐伴汎釆	能 一把廃配賠拍漢 肌罰判版	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436	穗俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒	:募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝麿	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 每亦万	《慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩俣	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙	暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕	母峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕	3.告別 有胸房兒業晃 里有3.做庖 蓬乏暴貿朴奔 妹柾	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461 462	揚窯養 螺乱 履 葎隆	揺羊慾 裸卵 李痢掠竜	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍寮	《曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料	預楊蓉沃 頼濫 璃里流慮り 高光が	洋謡翌 洛蘭 陸琉虜猟	溶踊翼 絡覧 律留了	熔遥淀 落 利 率硫亮	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚	489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503	傀 僅儡兢冏ン几刎剞劒 勣甸匸	: 傚僉價儺竸胄决處刧剔剱辧勦匍區	傅僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆	儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅	1.傲僂儁儻兮冖冰凰刳剩辨劼勳匕丗	? 僖儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉	. 偽艦兀门寇冽凾剏剿 勁勸匣卍	1. 堯齊兒可家固及到劑 勃	一舟幂京刊刊制 易刃置下一件幂凛刔剌劔 勞匈匳卩
392 393 394 395 396 397 398 400 401 402 403 404	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔	之覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁	埜蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 は 医罵牌煽勅船 聲気境球灌盤		濃 播馬肺買剥迫 櫨髪隼氾範	納 覇俳輩売博曝 幡伐伴汎釆	能 一把廃配賠拍漢 肌罰判版	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 436 437 438	穗俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒	:募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝麿	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦	《慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩俣	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又	暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕	母峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕	3.告別 有胸房兒業晃 里有3.做庖 蓬乏暴貿朴奔 妹柾	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461 462 463	揚窯養 螺乱 履 葎隆両糧	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍寮諒	《曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料遼	預楊蓉沃 頼濫 璃里流慮梁 り 間 り 間 まんり こまし ままかる	洋謡翌 洛蘭 陸琉虜猟領	溶踊翼 絡覧 律留了療	熔遥淀 落 利 率硫亮	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜倫	489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504	傀 僮儡兢冏ン几刎剞劒 動甸匸卮	: 傚僉價儺竸胄决處刧剔剱辧勦匍區夘	傅僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆	儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅	1.傲僂儁儻兮[冰凰刳剩辨劼勳匕丗匚雙	? 僖儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖叟	. 偽艦兀门寇冽凾剏剿 勁勸匣卍	1. 堯齊兒可家固及到劑 勃	一分多京刊刊》 易刃重卡茨人 电幂凛判剌劔 勞匈麼口厮
392 393 394 395 396 397 398 400 401 402 403 404 405	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	, 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班飯	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔	之覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩	基本	·····································	濃 播馬肺買剥迫 櫨髪隼氾範	納 覇俳輩売博曝 幡伐伴汎釆	能 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 436 437 438 439	穗俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒	:募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝磨	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 每亦万	《慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩俣	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又	暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕	母峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕	3.告別 有胸房兒業晃 里有3.做庖 蓬乏暴貿朴奔 妹柾	453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464	揚窯養 螺乱 履 葎隆両糧	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌良	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍寮諒	《曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料遼燐	預楊蓉沃 賴濫 璃里流慮梁量 的	注:	溶踊翼 絡覧 律留了療力	熔遥淀 落 利 率硫亮	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜倫	489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505	傀 僮儡兢冏ン几刎剞劒 勣甸匸卮厰	: 傚僉價儺竸胄决處刧剔剱辧勦匍區夘厶	傅僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參	儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅	!傲僂儁儻兮冖冰凰刳剩辨劼勳匕丗匚雙呀	? 僖儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖叟听	《 偶然不口寇冽凾剏剿《勁勸匣卍厠曼》 " 化化多原氯苯基甲酚	1 _ 堯齊兒可家因及剛剛 助力進集夏墜孔	一分多京刊刊》 易刃重卡茨人 电幂凛判剌劔 勞匈麼口厮
392 393 394 395 396 397 398 400 401 402 403 404 405	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7. 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班飯 否	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽 妃	之覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩 庇	基 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 彼 は と	·····································	濃 播馬肺買剥迫 櫨髪隼氾範蕃 批	納 覇俳輩売博曝 幡伐伴汎釆蛮 披	能 一杷廃配賠拍漠 肌罰判版煩 匪斐	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 436 437 438 439 440	穗俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒	:募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝磨	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 每亦万	《慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩俣慢	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又満 ま	暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕抹	日峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜末	等率 芳鳳忙謀墨堀 麻枕沫 地名美国	"苦消善角鹃弓兒类晃" 里有乞说的 蓬乏暴貿朴奔 妹柾侭	453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465	揚窯養 螺乱 履 葎隆両糧厘	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌良	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍寮諒	《曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料遼燐	預楊蓉沃 頼濫 璃里流慮梁量琳る 間曹	学語学 洛蘭 陸琉虜猟領輪	溶踊翼 絡覧 律留了療力	熔遥淀 落 利 率硫亮瞭緑鱗	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜倫麟	489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507	傀 僅儡兢冏ン几刎剞劒 動甸匸卮厰叭吩	: 傚僉價儺竸胄决處刧剔剱辧勦匍區夘厶叺吝	傅僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁呎	儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷簒吽	!傲僂儁儻兮冖冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀呵	? 僖儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖叟听咎	() 《《《《《《《《》》》 《《《》》 《《》》 《《》 《《》 《《》 《《	1 _ 堯齊兒可家因及剛剛 助力進集夏墜孔	一分多点引引到 多刃属大灰丁尤口再幂次判划 学句医口斯叨内
392 393 394 395 395 397 398 400 401 402 403 404 405	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7. 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班飯 否泌	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽 妃疲	之覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩 庇皮	基本	·····································	濃 播馬肺買剥迫 櫨髪隼氾範蕃	納 覇俳輩売博曝 幡伐伴汎釆蛮 披肥	能 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 436 437 438 439 440	穗俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒繭	: 募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝磨漫	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦万蔓	《慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩俣慢 味	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又満 未	暮宝 缝鋒帽肪僕没 磨幕抹 魅	日母峰 胞飽忘膨卜殆 魔膜末 巳	海筝 芳鳳忙謀墨堀 麻枕沫 箕	"苦消善有鵤弓兒業晃 里有乞 甲鼠做庖 蓬乏暴貿朴奔 妹柾侭 密	453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465	揚窯養 螺乱 履 葎隆両糧厘 瑠	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌良林 塁	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍寮諒淋 涙	《曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料遼燐 累	預楊蓉沃 頼濫 璃里流慮梁量琳る類(· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	溶踊翼 絡覧 律留了療力隣 例	熔遥淀 落 利 率硫亮瞭緑鱗 冷	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜倫麟 励	489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 500 501 502 503 504 505 506 507 508	傀 僮儡兢冏ン几刎剞劒 勣甸匸卮厰叭吩咒	: 傚僉價儺竸胄决處刧剔剱辧勦匍區夘厶叺吝呻	傅僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁呎咀	儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷篡吽咏呶)傲僂儁儻兮冖冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀呵咄	? 僖儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖叟听咎	《《《四门寇》《《四》《《四》《四》《四》《四》《四》《四》《四》《四》《四》《四》《四》《	1 _ 堯齊兒可家因及剛剛 助力進集夏墜孔	一分多点引引到 多刃属大灰丁尤口再幂次判划 学句医口斯叨内
392 393 394 395 396 397 398 400 401 402 403 404 405	!	,乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班飯 否泌費	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽 妃疲避	之覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩 庇皮非	基 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 彼 は と	·····································	濃 播馬肺買剥迫 櫨髪隼氾範蕃 批	納 覇俳輩売博曝 幡伐伴汎釆蛮 披	能 一杷廃配賠拍漠 肌罰判版煩 匪斐	426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 436 437 438 439 440	穗俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒繭	:募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝磨	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦万蔓	《慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩俣慢 味	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又満 未	喜宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕抹 魅妙	日母峰 胞飽忘膨卜殆 魔膜末 巳	等率 芳鳳忙謀墨堀 麻枕沫 地名美国	"苦消善有鵤弓兒業晃 里有乞 甲鼠做庖 蓬乏暴貿朴奔 妹柾侭 密	453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465	揚窯養 螺乱 履 葎隆両糧厘 瑠嶺	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌良林 塁怜	擁羅抑 来嵐 梨裏略龍寮諒淋 涙玲	《曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料遼燐 累礼	預楊蓉沃 頼濫 璃里流慮梁量琳る 間曹	送望的 洛蘭 陸琉虜猟領輪 伶隷	溶踊翼 絡覧 律留了療力隣 例零	「熔遥淀 落 利 率硫亮瞭緑鱗 冷霊	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜倫麟 励麗	489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 500 501 502 503 504 505 506 507 508	傀 僮儡兢冏ン几刎剞劒 勣甸匸卮厰叭吩咒	: 傚僉價儺竸胄决處刧剔剱辧勦匍區夘厶叺吝	傅僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁呎咀哄	儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷篡吽咏呶哈) 傲僂儁儻兮冖冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀呵咄咨	? 僖儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖叟听咎咐	《 偽艦兀门寇冽凾剏剿 勁勸匣卍厠曼吭呟咆	1 堯齊兒可家因及例則 助力维集夏斐孔瓜生	一分多点引引到 多双重卡茨丁允片再幂次判划 勞匈國口厮叨內

4桁目

4桁目

4桁目

4桁目

				4桁目 4桁目															4桁	78										4桁	78												
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
511	唔	俥	哮	哭	哺	底	nk^	nŒ.	舶	啌	554	徃	祖	彿	徊	很	徑	徇	從	徙	徘	597	梟	- 梏	梭	梔	條	棚	栣	檮	梹	桴	640		燹	煜	爍	爐	個	郻	#	me.	爰
512	售	[[]	略	啖	陷	唸	喧	때	嘬	喀	555	徠	徨	徭	徼	忖	忻	忤	忸	忱	忝	598	梵	梠	梺	椏	梍	桾	棹	基	椈	棘	641	爲	· 交	爼	H	牀	牆	牋	臍	牴	牾
513	咯	net)	ngg	啻	NEW	陛	nén	매	nes nes	喃	556	点	忿	怡	恠	怙	怕	怩	怎	恕	怛	599	相	橯	棡	椌	根	мп	19	>*<	IND	**			犁	犇	犒	犖	糟	地	犹	犲	狃
514	100 (Sal)	njsk Nali	陰	喧	順	咩	UE	咾	嗤	順	557	怕	怫	極	怏	怺	恚	恁	格	恷	恟	600	1141	棔	楼	棕	樱	椒	椄	棗	棣	椥		狆	狄	狎	狒	各	狠	松	狹	狷	悠
515	NEC.	嗷	嘈	nke:	胁	脏	唯	嘻	뽊	營	558	恊	恆	恍	恣	恃	쎎	怕	恬		恙	601	棹	棠	棯	椨	粒	柳	榊	椡	棆	楹	644	猗	猊	猫	猖	猝	猴	浩	狙	独	猾
516	唯	MDX mbs	略	加大	NAY DES	1916 1088	唯	PSE PSE	100	噶	559	悄	悍	惧	松	付結	ш	19	Ш	1141	701	602	楷	楜	松山	1773	地	11 J	楮	根	椨	橡	645	獎	獏	默	獗	獪	独	OMD Visites	2EC	SIIC RASE	戲
517	nete nete	1941 1941	DENI DENI	nete	PUEX Diete	PUTC mate:	MATE SARE	ngg MAK	嚴	買	560	IFI	悄	悛	悼	快	悒	AFII	悋	惡	悸	603	楙	椰	191A +25.	楞	快	榁	楪	榲	榮	槐	646	獺	珈	玳	珎	玻玻	珀	班	記入	加	璢
	POSS Prime	van hili	咖啡	地	贮	MARK.	100	1992 1982	畑又	配	561	-		悴	1子	地	166	ᄺ	18	燃幅	愕	604		棉	190	105	1米	fill:	焼塑	温棉	宋楊	般			瑯	號	-	班排	-	瑕	珊	班	瑙
518 519	囹	岡	曜	甲	座	帽	496	幽	Ш	HE	562	惠愆	倦惶	1 奈	1年	接	179	饭炉	惚	1mi 4eu	惱	605	榿榧	梅梗	惧 榑	悄	佐	粲	架榴	梅	槨	樂	647 648	琅瑁	瑜	城	珸瑰	班	琺瑪	斑瑶	理	恋	瑙
520	卫		國	屋	自	Files	[Sant	ata	F0000	17	563			思	14X	煎熟	生	10	愿	愼	媳	606			193	柱	175	哲	榴樅		個			壁		T05	现	珱	功物	功	運	坪	玞
	14	色	_		-	盟	T++	宣	圜	圦		愍	愎		佩	恶	176	袱	您	15年			樛	槿	惟	作	柳叶			榎		槭	649	茥	瓊	抽			42	Total:	EA	TE	T.W
521	圷	-	坎	圻	- 200	坏	坩	业	垈	坡	564	愴	愽	慂	深	坚	饿	185	恕	慚	慫	607	樔	槫	樊	槛	催	樣	樓	橄	樌	橲	650	-40	瓠	瓣	瓧	瓩	瓮	瓲	瓰	旺	胆
522	坿	地	垓	垠		垤	垪	垰	埃	埆	565	慴	傷	慥	得	惻	怎	宗	1/4	憙	憖	608	樶	橸	橇	憜	橙	悝	橈	樸	樢	檐			甄	甃	甅	脳 島	甎	甍	甕	践	音
523	埔	-	埓	堊	. 10	埣	堋	堙	堝	塲	566	憇	憬	憔	甲	思	憑	1131	憮	懌	懊	609	檍	檠	檄	檢	個	122	Leto	Leta		14b			甬	甼	当	畍	畊	畉	畛	畆	畚
524	堡	塢	塋	塰	毀	塒	证	型	墅	墹	567	應	製	1754	製	深	馆	您	惟	深	懦	610	ım	檗	檗	槛	他	催	愕	儨	憀	櫞		畩	時	畧	畫	晾	畸	富	100	晦	畴
525	墟	壿	墺	壞	-	墸	堕	维	壓	壑	568	懣	懶	100	懴	懿	慛	慛		戀	戈	611	櫑	櫟	傑	櫚	礎	樱	樱	蘖	櫺	樂	654	疊	疉	疂	疔	疚	疝	疥	疣		疳
526	壗	壙	壘	壥	壜	瓔	里	壯	壺	壹	569	戉	戍	戌	戔	戛				_		612	欖	鬱	櫂見	欸	欷	盗	欹	飲	歇	歃		痃	疵	疽	疸	疼	疱	痍	痊		痙
527	壻	壺	壽	夂	夂	夐	夛	梦	夥	夬	570		戞	戡	截	戮	戦	戲	戳		扎	613	歉	歐	歙	歔	歛	歟	歡	歸	歹	歿		痣	痞	痾	痿	痼	瘁	痰	痺	3-1-1-	痳
528	天	夲	夸	夾	-	奕	奐	奎	奚	奘	571	扞		扛	扠	扨	扼	抂	抉	找	抒	614	殀	殄	殃	殍	殘	殕	殞	殤	殪	殫		瘋	瘍	癥	瘟	瘧	瘠	瘡	搬	溜	瘴
529	奢		奥	奬	盒						572	抓	抖	拔	抃	抔	拗	拑	抻	拏	拿	615	殯	殲	殱	殳	殷	殻	殿	毋	毓	毟		瘰	瘻	澗	癥	癆	癜	癘	癡	癢	湮
530		奸	妁	妝	佞	侫	妣	妲	姆	姨	573	拆	擔	拈	拜	拌	拊	拂	拇	抛	拉	616	毬	毫	毳	毯	麾	氈	氓	气	氛	氤		癩	癪	癧	癬	灩					
531	姜	妍	姙	姚	724	娟	娑	娜	娉	娚	574	挌	拮	拱	挧	挂	挈	拯	拵	捐	挾	617	氣	汞		注	汪	沂				沛	660		癲	94	癸	發	皀	皃	皈	皋	皎
532	婀	婬	婉	娵	娶	婢	婪	媚	媼	媾	575	捍	搜	捏	掖	掎	掀	掫	捶	掣	掏	618		汨	汳	沒	沐	泄	泱	泓	沽	泗			皓	晳	皚	皰	皴	皸	皹	皺	盂
533	嫋	嫂	媽	嫣	嫗	嫦	嫩	嫖	嫺	嫻	576	掉	掟	掵	捫	捩	掾	揩	揀	揆	揣	619	泅	泝	沮	沱	沾							盍	盖	盒	盞	盡	盥	盧	盪	盪	肹
534	嬌	嬋	嬖	嬲	嫐	質	嬶	嬾	孃	孅	577	揉	插	揶	揄	摇	挙	搆	搓	搦	搶	620		沺		泯	泙	泪	洟		洶	洫	663	眈	眇	眄	眩	眤	眞	眥	眦	眛	眷
535	孀	子	孕	孚	-	拏	孩	孰	孳	孵	578	攝	搗	搦	搏	摧	拏	摶	摎	攪	撕	621	洽		洙	洵	洳	洒	洌	浣	涓	浤	664	眸	睇	睚	睨	睫	睛	睥	睿	睪	睹
536	學	-	孺			宦	宸	寃	寇	寉	579	撓	撥	撩	撈	撼	D. B.			inn		622		浹	浙	涎	涕	濤	涅	淹	渕	渊		瞎	瞋	瞑	瞠	瞞	瞰	瞶	躞	瞿	腴
537	寔	寐	寤	實		寞	*	寫	寰	寶	580		據	擒	擅	擇	撻	擘	猫	擱	擧	623	涵	淇	淦	涸	淆	淬	凇	淌	淨	淒	666	瞽	瞘	矇	雙	题	矚	籽	矣	矮	矼
538	寶	尅	將	專		尓	尠	尢	尨	尸	581	舉	擠	擡	抬	謌	擯	攬	揃	擴	擲	624	淅	淺	淙	淤	淕	淪	淮	渭		渮	667	砌	砒	ز	砠	巁	硅	伴	化	砮	棚
539	尹		屆	屎	屓						582	擺	攀	擽	攘	播	預	攤	掌	攫	攴	625	渙	湲	湟	渾	渣	湫	渫	湶	湍	渟	668	碚	碌	碣	領一	碪	碯	磑	磆	磋	傑
540		屐	屏	孱	1968 AME	7	此し	岩	屹	岌	583	攵	攷	収	1111	畋	XX	双	权	敍	敘	626	湃	渺	湎	渤	꼐	河((游	溂	溪	溘	669	碾	碼	磅	福	署	Total			***	
541	岑	岔	妛	岫	岻	旧	岼	岻	峅	岾	584	敞	敝	敲	數	蚁	斃	蓌	斛	斟	斫	627	滉	溷	滓	溽	溯	滄	溲	滔	滕	溏	670	TIME	碩	磚	磽	磴	礇	礒	偏	雠	箬
542	峇	峙	莪	峽	峺	峭	鳥	哈	華	崕	585	斷	旃	旆	旁	旄	旌	旒	旛	旙	无	628	溥	滂	溟	潁	漑	灌	滬	滸	滾	漿	671		祀	祠	祗	祟	祚	秘	祓	祺	禄一
543	崗	嵜	崟	崛	崑	佳	呼	睃	崙	崘	586	无	早	杲	昊	昃	旻	杳	昵	昶	昴	629	滲	漱	滯	漲	滌	_						禊	禝	禧	齋	禪	禮	穰	禹	禺	秉
544	嵌	品	嵎	嵋	嵬	差	鰯	嶇	嶄	嶂	587	易	晏	晄	晋	晁	晞	畫	晤	晧	晨	630		漾	漓	滷	澆	潺	漕	澁	此此	潯		秕	秧	秬	秡	秣	稈	梢	棋	植	椆
545	嶢	嶝	嶬	嶮	嶽	隆	疑	嶼	鰋	魏	588	晟	晢	晰	菲	軍	暎	暉	暄	暘	暝	631	潜	潛	潭	澂	潼	潘	澎	澑	濂	潦	674	稟	票	稱	稻	栗	椶	榕	槵	樨	檣
546	顚	巒	嚴	///	巫	2	巵	帋	帚	帙	589	曁	暹	曉	暾	瞥				_		632	澳	澣	澡	澤	澹	濆	澪	濟	濕	濬	675	穢	穩	櫊	楆	穹	穽	窈	窗	罪	窘
547	帑	帛	帶	帷	幄	幃	幀	幎	幗	幔	590	١	曄	暸	曖	曚	暖	昿	曦	曩	日	633	濔	濘	濱	濮	濛	瀉	瀋	濺	瀑	瀁	676	窖	窩	竈	窰	窶	竅	竄	窿	邃	竇
548	幟	幢	幣	幇	ŦŦ	并	幺	麼	广	庠	591	曳	曷	朏	朖	朞	朦	朧	霸	朮	朿	634	瀏	濾	瀛	瀚	潴	瀝	瀘	瀟	瀰	瀾	677	竊	竍	竏	竕	竓	站	竚		竡	竢
549	廁	廂	廈	廐	廏						592	朶	杁	朸	朷	杆	杞	杠	杙	杣	杤	635	瀲	灑	灣	炙	炒	炯	烱	炬	炸	炳	678	竦	竭	竰	笂	笏	笊	笆	笳	笘	笙
550	_	廖	廣	廝	廚	廛	廢	廡	廨	穈	593	枉	杰	枩	杼	杪	枌	枋	枦	枡	枅	636	炮	烟	烋	烝	烙	焉	烽	焜	焙	煥	679	笞	笵	笨	笶	筐					
551	廬	廱	廳	廰	<u>£</u>		廾	弃	弉	彝	594	枷	柯	枴	柬	枳	柩	枸	柤	柞	柝	637	熙	熈	煦	煢	煌	煖	煬			熄	680		筺	笄	筍	笋	筌	筅	筵	_	筴
552	彜	t	弑	弖	弩	弭	弸	彁	彈	彌	595	柢	柮	枹	柎	柆	柧	檜	栞	框	栩	638	熕	熨	熬	燗	熹	熾	燒	燉	燔	燎	681		筰	筱	筬	筮	箝	箘	箟		箜
553	粤	弯	彑	彖	彗	彙	彡	彭	7	彷	596	桀	桍	栲	桎	梳	栫	桙	档	桷	桿	639	燠	燬	燧	燵	燼						682	箚	箋	箒	箏	筝	箙	篋	篁	篌	篏

					4桁目											4	4桁目										4桁目											4桁目					
1~3桁	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3		5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
683			箬	篩	#	#	笞	盤	籍	*	726	蒂	葩	存	萬	葯	葹	萬	蕬	恭	#	769	釋	踵	P&:	踊	経	_	_	•	_	_	812		餤	餅	飿	24	蝕	ਿ	饂	鋒	饂
	簇		篳	38	265	第	篶	*	箸	簪	727	蒿	蒟	蓙	薯	蒻	蓚	莀	菱	萨	蓖	770	-	蹇	蹉	蹌	蹐	蹈	蹙	蹤	蹠	踪	813		饋	饑	饒	饌	验	悩	祕	釉	馭
685			箫	答	第	籃	籔	箍	籀	籐	728	蒡	蔡	潜	剪	蔗	茲	恭	蔟	蔕	蔔	771	踊	理	蹶	蹲	辉	躁	磨	臅	壁	贈	814	馮	蚊	駉	師	蛇	軠	経	眩玄		駱
	籘	/	籤	籤	簽	籬	料	粃	粐	粤	729		蕀	墓	芸	善	20	IIVIL	шж	т	HEU	772	躊	躓	躑	躔	霜	躪	顯	躬	躰	軆	815	1,113	竪	歸	聴	駐	雖	鮮	蝠	審	轞
	給		粫	粡	粨	粳	粲	粱	粮	粹	730	_	蕁	藥	莊	蒞	薀	薤	薈	薑	薊	773	躱	躾	軅	軈	劃.	軛	惠	軼	軻	軫	816	驅	黪	蘇	睡	眼	既	畦	EE	輸	驟
688			經	钳	粽	岩	歴	類	響	經	731	萘	蕭	莁	故	藪	燕	鼓	姑	壶	薐	774	軾	輊	畝	部区	邮	邮	邮		輟	輛	817	驢	職	腹	瞇	200K	矖	8T	日介 日本	鮂	碘
	種		糶	糺	紅	1/16	DK.	17	POG	1110	732		虀	菇	芦	藐	蓮	薮	皷	藜	藹	775	輌	莹	赫	輻	前	喆	船	齟	轌	轉	818	髁	掘	部落	體	部	E/	概念	些	鬆	縣
690		紂	紜	紕	紊	絧	絋	紮	紲	紿	733	蘊	茄	藉	越	藺	藤	菇	茲	蘰	蘿	776	輔	語	越	輕	越	部	施	臺	辟	辣	819	響	髮	長色	ES.	概念	D	722	/5	-	1-5
	紵		絡	絖	絎	絲	絨	絮	絏	絣	734		馬	虔	號	虧	虱	蚓	蚣	岩	蚪	777	辭	辯	i	迚	迥	迢	迪	迯		迴	820	-	髻	駅	藍	縣	髓	鬃	55	EΞ	開
698			絛	綏	絽	綛	給	察	織	綵	735		蚌	蚶	蛎	蛄	蛆	蚺	蛤	蜒	蚫	778	逅	洂	迺	逑	逕	浚	消	逞	逖		821	鬨	閱	翩	BG	254	忌	伸	由於	独	朝
	緇	40.5	絲	總	細	紬	窯	綸	綟	綰	736		蛞	蛩	蛬	蛟	蛛	蛯	瓠		蜈	779	浴	逶	淕	達	迸	~==	~=	~	~==	~	822	魎	魑	懕	鲂	能	鲆	鮈	鮖	鮗	鮟
	緘		緤	緞	綵	細	絽	SHIP.	縊	縣	737		蜃	蛻	蜑	蜉	蜍	蛹	蜊	蜴	蜿	780	~	遏	遐	遑	渔	迺	遉	逾	湳	遘	823		鮨	쇖	鉱	緇	鲻	鯆	鯏	鯑	鯔
	縡		縱	縟	縉	縋	縢	繆	絽	糜	738		蜻	蜥	蜠	輩	幅	帽	蝸		蜴	781	滅		遯	澆	隨	遲	邂	遽		激	824	鯣	鯢	鲲	鯔	鯡	鰺	鯲	鯱	鮟	鰕
696	緑	縹	緇	縪	縲	縺	繧	繝	繖	繞	739	蝴	蝗	2	蝮	蝙	-					782	澳	邉	邏	邨	ĦB	EB	邵	郢	郤	扈	825	鰄	鰉	鯉	鯔	鰆	鰈	鰒	鰊	鰄	鰮
697	繙	繚	繹	繪	繩	繼	繻	繒	緕	縞	740		蝓	蝣	蝪	齫	瑩	螟	蟌	嗸	蟋	783	郛	鄂	88	器	鄞	鄰	酊	酖	酘	酣	826	鰛	鰥	鰤	鰡	鰰	鱇	貉	鱆	鰾	鱚
698	辩	繿	纈	纉	續	纒	纐	纓	纏	纖	741	螽	蟀	蟐	雖	螫	蟄	螳	幕	蟆	螻	784	酥	酩	醋	酲	醋	醉	椭	醢	醫	醯	827	鱠	鳢	并	鱸	鳧	鳬	鳰	鴉	鴈	鳫
699	繊	康	繬	缸	缺						742		蟲	蟠	蠏	嫐	蟾	蟶	蟷	蠎	蟒	785	醪	酸	醋	醧	育宴	豐	釉	釋	釐	釖	828	鴃	鴆	鴪	鴦	甇	鴣	鴟	鵄	鴕	鴿
700)	罅	罌	罍	罎	罐	网	罕	罔	罘	743	蠑	蠖	蠕	蠢	蠡	蠱	33	蠹	盍	蠻	786	釟	釡	釛	釼	釵	釶	鈞	釿	鈔	鈬	829	鵁	鴿	鴾	鵆	鵈					
701	罟	罠	罨	罩	罧	罸	羂	羆	羃	羈	744	衄	衂	衒	衙	衞	衢	衫	袁	衾	袞	787	鈕	鈑	鉞	鉗	鉅	鉉	鉤	鉈	銕	鈿	830		鵝	鷲	鵤	鵑	鵐	鵙	鵲	鶉	鶇
702	羇	羌	羔	羞	羝	羚	羣	羯	羲	羮	745	衵	衽	袵	衲	袂	袗	袒	袮	袙	袢	788	鉋	鉐	銜	銖	銓	銛	鉚	鋏	銹	銷	831	鶫	鵯	鵺	鶚	鶤	鷲	鶲	鷄	鵒	鶻
703	羮	羶	羸	譱	翅	翠	翊	翕	翔	翡	746	袍	袤	袰	袿	袱	裃	裄	裔	裘	裙	789	鋩	錏	鋺	鍄	錮						832	鶸	鶺	鷆	鷏	鷂	鷙	鷓	鷸	鷦	鸐
704	前	翩	翳	翹	飜	耆	耄	耋	耒	耘	747	裝	裹	褂	裼	裴	裨	裲	褄	褌	褊	790		錙	錢	錚	錣	錺	錵	錻	鍜	鍠	833	鷾	鷽	鸚	鸛	雛	鹵	鹹	鹽	麁	麈
705			耡	耨	耿	耻	聊	聆	聒	聘	748	褓	襃	褞	褥	褪	褫	襁	襄	褻	褶	791	鍼	鍮	鍖	鎰	鎬	鎭	鎔	鎹	鑒	鏗	834	麋	麌	麒	麕	麑	麝	麥	麩	麸	麪
	聚		聢	聨	聳	聲	聰	픎	聹	聽	749	褸	襌	褝	襠	襞						792	鏨	鏥	鏘	鏃	鏝	鏐	鏈	鏤	鐚	鐔	835	麭	靡	鱟	黎	黏	黐	黔	黜	點	黝
	* 聿		肆	肅	肛	肓	肚	肭	胃	肬	750		襦	襤	襭	襪	襯	襴	襷		覃	793	鐓	鐃	鐇	鐐	鐶	鐫	鐵	鐡		鑁	836	黠	黥	黨	黯	黴	厭	黷	黹	黻	黼
	胛		胙	胝	胄	胚	胖	脉	胯	胱	751		覊	覓	覘	覡	覩	覦	覬	覯	覲	794	鑒	鑄	鑛	鑠	鑢	鑞	鑪	鈩	鑰	鑵	837	黽	鼇	鼈	皷	鼕	鼡	鼬	鼾	齊	齒
	脛		脣	脯	腋						752		覽	覿	觀	觚	觜	觝	觧	觴	觸	795	鑷	鑽	鑚	鑼	鑾	钁	鑿	閂	閇	閊	838	齔	齣	齟	齠	齡	齦	齧	齬	齪	齷
710		隋	腆	脾	腓	腑	胼	腱	腮	腥	753		訖	訐	訌	訛	訝	訥	訶	詁	詛	796	閔	閖	閘	閙	閠	閨	閧	뻘	閼	閻	839	齲		龕	龜	龠					
711	- Comme	127 1	膃	膈	膊	膀	膂	膠	膕	膤	754		詆	詈	詼	詭	詬	詢	誅	誂	誄	797	閹	閾	闊	濶	闃	閨	闌	闕	闔	闏	840		堯	槇	遙	瑤	凜	熙			
712			膓	膩	膰	膵	膾	膸	膽	臀	755		誡	誑	誥	誦	誚	誣	諄	諍	諂	798	陽	單	闥	闢	阡	Νē	阮	阯	陂	陌											
713			臉	臍	臑	臙	臘	臈	臚	臓	756		諫	諳	諧	諤	諄	謔	諠	諢	諷	799	陏	陋	陷	陜	陞		note:	E/.		n-t-											
			臺	臻	臾	舁	舂	舅	與	舊	757	諞	諛	器	誉	益	1	謖	謐	謗	謠	800		陝	陟	陦	陲	陬	隍	隘	隕	隗											
715	_		舖	舩	舫	舸	舳	艀	艙	艘	758	謳	鞫	營	調	謾	誤	譁	譌	譏	謪	801			隱	隲	隰	隴	隶	隸	隹	雎											
716		艚	膧	臉	牆	膠	腊	腦	舮	艱	759	證	潜	譜	譚	謳	rice		211	aran.	56h	802	雋	雉	维	襍	粗	崔	雕	雹	霄	霆											
717			艾	芍	芒	芫	芟	芻	芬	苡	760		譟	**	部	譴	誉	護	無		讒	803	霈	霓	要	霑	371	菻	英	20	湿	霰											
718	苣苞		苒苜	苴茉	茎笠	苺	莓	范	苻	苹	761 762		讖豕	継参	讚豬	谺豸	豁	谿貂	豈貉	豌貅	豎貊	804	霹	霽祖	ஊ	靄勤	越勤	靈	施	靉	靜靼	靠鞍											
720	_	剪茵	目 茴	本	茲	址	#	z±	#	**	763	_	多親	黎雅	組	ョ 貘	豺戝	-		船	当皆	805	靤	断	器鞋	朝鞏	蚁	枞	柳	料	輕	敷 鞳											
	茯	_	回茗	苔荔	茲	茱菇	荀莪	茹莟	荐莢	苔莖	764		就武	恶	亚	狭寿	敗	貭	貪夾	宛寒	貝賺	806 807	靺鞴	幣	粧	華	常量	船	地	歌	栾	幣 音											
	伏莫		名莇	莊	位茶	姓莵	技	苕葱	夾莠	単莉	765	/~~	則替	整	具替	具誓	完	貝略	其勝	貧密	照	808	韶	辩韵	描	領	平平	相	班	畑	新	見顆											
	英		型	並	示菎	菽	基	忍菘	旁妻	菁	766	賍	最	頁勝	貝赧	赭	脈赱	胆赳	趁	超	跂	809	顔	題	剪	顕	類	KR	只	DR	加具	枳											
	幕		菠	菲	萍	范	前	松莽	萸	菱	767		趺	跏	99K	跖	改	跛	跋	跪	跫	810	8只	顧	朝	顧	重	個	国於	囲	靊	腰											
	菻			萼	尊	蒄	童	葫	努		768		跣		踈	踉	跿	踝	踞			811	綇	鈍	飫	餃	館	餒	餔	餘	餡	餅											
,	44	HX	r-t	-5	7	713	-	IN)	240	+×	,00	ILLX	II/6	IN-U	IL/N	MX.	IML	E-A	MO	200	A/H	511	Mol	p-ti	N/A	p.X	in in	FX.	μm	pag/	#E3	LUJ											

お客様各位

タッチパネル使用上の注意事項

このたびは、『biblio』をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 タッチパネル使用上の注意事項がございます。ご使用前に必ずお読みください。

・タッチパネルの詳しい使用方法は、本紙裏面およびデータフォルダ内の「タッチパネル 使い方ガイド」をご参照ください。

待受画面で (\bullet) \rightarrow $[データフォルダ] <math>\rightarrow$ (\bullet) \rightarrow $[グラフィック] <math>\rightarrow$ (\bullet) →**[タッチパネル使い方ガイド]**→**(●)** (図1:タッチパネル使い方ガイド)

- ・タッチパネルに対応していないEZアプリがあります。タッチパネルで操作できない場 合は、キーボードで操作してください。
- ・ソフトキーは操作性向上のため、選択可能エリアを図2、図3の点線で示す様に上方向 に広げています。

タッチパレットを誤って操作しない様に、やや上側をタップしてください。 ※ディスプレイに軽く触れて離す操作を「タップ」と言います。



図1:タッチパネル使い方ガイド

- ・誤動作防止のために、キーロックする事を推奨します。詳しい手順につきましては『biblio 取扱説明書』「キーロックを設 定する」(295ページ)をご覧ください。
- 機能やアプリによっては、 (にてアプリを終了させるものがあります。 キーボードを使用するか、タッチパレットをなぞり、 を表示させてタップしてください。



図2:メニュー画面ソフトキー

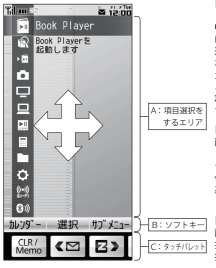


図3:PCサイトビューアー画面ソフトキー

お客様各位

タッチパネル使用方法

『biblio』のタッチパネルは、3つの領域にわかれています。



※横画面表示のソフトキー表示も『B: ソフトキー』と 同様にお使い頂けます。 【A:項目選択をするエリア】

カーソルは指の動きに連動して移動しますが、追従はしません。

このエリアでタップしても、 ● の替わりに、選択・実行・確定などをする 事は出来ません。選択・実行・確定は『B:ソフトキー』の「選択」エリアをタップします。

【B: ソフトキー】

基本的な動作は、Aのエリアで項目を選択し、Bのソフトキーの「選択」エリアで実行します。

【C: タッチパレット】

画面の最下行には、使用中の機能に応じたタッチパレットが表示されます。 指で左右になぞるとタッチパレットがスクロールし、タップするとキーを 押したときと同じ動作をします。**タッチパレットで長押しは出来ません**。 長押しする時はキーボードを使用してください。機能によっては動作しな いキーが表示されます。

2009年6月第1版

発売元: KDDI (株)・沖縄セルラー電話 (株)

製造元:株式会社 東芝

お客様各位

このたびは、biblioをお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 取扱説明書におきまして以下お詫びと訂正をさせていただきます。

■データフォルダの保存可能件数に関するお詫び■

データフォルダの保存可能件数の条件に関する記載におきまして、誤りがありましたので、お詫び申し上げますと共に 以下の内容を訂正させていただきます。

【訂正内容】該当ページ: P356

誤:※1 EZチャンネルプラス、EZニュースEX、「Eメールフォルダ」の件数は含みません。

正:※1 EZチャンネルプラス、EZニュースEXの件数は含みません。

以上

ご不要になったケータイや取扱説明書はお近くのauショップへ

大切な地球のために、 一人ひとりができること。

それは、たとえばケータイや取扱説明書のリサイクルという、とても身近なことから始められます。

ケータイの本体や電池に含まれている 希少金属や、取扱説明書などの紙類はリ サイクルすることができます。

取扱説明書などの紙類は古紙原料として、製紙会社で再生紙となり、次の印刷物に生まれ変わります。また、このリサイクルによる資源の売却金は、国内の森林保全活動に役立てています。

ご不要になったケータイや取扱説明書は、お近くのauショップへ。

みなさまのご協力をお願いいたします。









お問い合わせ先番号 auお客様センター

総合・料金について (通話料無料)

一般電話からは

au電話からは

【● 0077-7-111 局番なしの157番

PRESSING ZERO WILL CONNECT YOU TO AN OPERATOR AFTER CALLING 157 ON YOUR au CELLPHONE.

紛失・盗難・故障・操作方法について (通話料無料)

一般雷話からは

au電話からは

■ 0077-7-113 局番なしの113番

EZwebからは

EZ▶au oneトップ▶auお客さまサポート ▶お問い合わせ

※メニュー構成については予告なく変更す ることがあります。

なるほど! au みんなでつくる、au Q&Aサイト

EZ▶au oneトップ▶auお客さまサポート ▶みんなでQ&A「なるほど! au l

バーコード(QRコード)を読み取って なるほど! auにアクセス ▶ ※別途パケット通信料がかかります。





この取扱説明書は大豆油インキで印刷しています



この取扱説明書は再生紙を使用しています。 取扱説明書リサイクルにご協力ください。 KDDIでは、このマークのあるauショップで回収した。 紙資源を製紙会社と協力し、国内リサイクル活動を 行っています。

本冊子は、その一環として製作されております。



携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴 重な資源を再利用するためにお客様が不要 となってお持ちになる電話機・電池・充電器 を、プランド・メーカーを問わず(グ)マークのあ るお店で回収し、リサイクルを行っています。

auオンラインマニュアル へのアクセスはこちら



2009年5月第2版

発売元: KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)

製造元:株式会社東芝